

STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Juli 1966



Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

**STATISTISCHES BUNDESAMT
AUSSENSTELLE DÜSSELDORF**

Fachserie D: Industrie und Handwerk

**Reihe 9
Fachstatistiken**

I. EISEN UND STAHL

Eisenerzbergbau

Eisen schaffende Industrie

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Juli 1966



Bestell-Nr.: D9/I/1 - m 7/66

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf

Vorbemerkung

Die Übersichten des vorliegenden Berichtes enthalten Zahlen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der Eisen schaffenden Industrie und den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes „Die Eisen- und Stahlindustrie“.

Es sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den hier behandelten Industrien der Bundesrepublik wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Rohstoffen und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüberhinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in der Montanunion und anderen wichtigen Eisenländern sowie eine Übersicht über den Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet.

Die veröffentlichten Zahlen beruhen zum weitaus größten Teil auf unmittelbar bei den betreffenden Werken durchgeführten Erhebungen der Außenstelle Düsseldorf des Statistischen Bundesamtes — Eisen- und Stahlstatistik —. Wenn anderes Material verwandt wurde, ist die Quelle angeführt.

Die Tabellen werden monatlich auf den neuesten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des frühen Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtet. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

Zeichenerklärung:

- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl
- an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden
- 0 an Stelle einer Zahl = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in den Tabellen dargestellt werden kann
- . an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden
- ... an Stelle einer Zahl = Angaben fallen später an.

Erschienen im August 1966

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 3,—



Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	2
 I. Gesamtübersichten	
1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß im Bundesgebiet	5
2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern	6
3. Index der industriellen Nettoproduktion im Bundesgebiet	7
 II. Erzeugung im Bundesgebiet	
4. Roheisen und Rohstahl nach Sorten	8
5. Stahlhalbzeug und Walzstahl nach Erzeugnissen	8—9
6. Weiterverarbeitete Erzeugnisse	9
7. Schmiedestücke	9
8. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie	10
9. Eisenguß, Stahlguß und Temperguß	10
10. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	10
11. Förderung und Erzeugung von Eisenerz	11
12. Erzeugung von Sinter	11
13. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland	11
 III. Absatz im Bundesgebiet	
14. Auftragseingang nach Erzeugnissen	12
15. Auftragseingang für Walzstahlfertigerzeugnisse nach Herkunftsländern	12
16. Lieferungen nach Erzeugnissen	13
17. Auftragsbestand nach Erzeugnissen	13
 IV. Verbrauch im Bundesgebiet	
18. Rohstoffe und Brennstoffe für die Erzeugung von Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	14
19. Rohstoffe für die Erzeugung von Stahlrohblöcken	15
Rohstoffe für die Erzeugung von Thomas- und SM-Stahlrohblöcken	15
20. Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in den Gießereien, insgesamt und je Tonne Erzeugung	16
 V. Schrottwirtschaft im Bundesgebiet	
21. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott	16
 VI. Energiewirtschaft der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet	
22. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen	17
23. Bestand an festen und flüssigen Brennstoffen	17
24. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie	17
25. Gaswirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch von Koksofen-, Hochofen- und Erdgas	18
26. Stromwirtschaft; Verfügbarkeit und Verbrauch	18
 VII. Bestände (bei der Eisen schaffenden Industrie im Bundesgebiet)	
27. Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse	19
 VIII. Beschäftigte im Bundesgebiet	
28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	20
 IX. Löhne und Gehälter	
30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau	21
 X. Umsatz	
31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie	21
 XI. Außenhandel	
32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	22
33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen sowie Eisen- und Stahlerzeugnissen	23
 XII. Graphische Darstellungen	

1. Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material		Fe-Inhalt	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	produkt- täglich	insgesamt	arbeits- täglich
	insgesamt	förder- täglich	insgesamt								
a) in 1000 t											
1954	13 036	42,9	3 551	15 009	41,1	20 239	63,0	13 269	42,5	3 217	10,6
1955	15 684	51,6	4 227	19 361	53,0	24 502	75,4	16 328	51,7	3 887	12,8
1959	18 063	63,2	4 788	21 602	59,2	29 435	94,0	19 351	63,7	3 727	12,3
1960	18 869	67,2	4 998	25 739	70,3	34 100	103,0	22 531	73,9	4 253	14,0
1961	18 866	68,4	5 011	25 431	69,7	33 458	100,8	21 861	72,4	4 281	14,2
1962	16 643	61,5	4 469	24 251	66,4	32 563	100,2	21 589	72,6	4 088	13,5
1963	12 898	47,9	3 477	22 909	62,8	31 597	98,7	20 990	73,1	3 859	12,8
1964	11 613	42,8	3 145	27 182	74,5	37 339	112,1	24 954	84,6	4 412	14,6
1965	10 847	40,4	2 929	26 990	73,9	36 821	110,7	24 836	86,5	4 464	14,7
1965 Juli	908	38,8	244	2 353	75,9	3 178	109,6	2 104	84,2	358	13,2
August	893	38,8	238	2 299	74,2	3 147	110,4	2 085	85,1	321	12,4
September	929	40,4	248	2 197	73,2	3 021	107,9	2 114	86,3	379	14,6
Oktober	907	39,2	244	2 231	72,0	3 095	108,6	2 068	84,4	378	14,5
November	915	40,3	248	2 142	71,4	2 930	106,5	2 001	87,1	363	15,1
Dezember	849	40,4	229	2 037	65,7	2 700	100,0	1 900	82,0	349	13,4
1966 Januar	857	39,1	232	2 133	68,8	2 960	107,6	1 946	82,8	345	13,8
Februar	817	38,4	224	2 065	73,7	2 905	111,7	1 928	83,8	328	13,7
März	872	37,3	238	2 297	74,1	3 291	113,5	2 313	89,0	383	14,2
April	785	36,5	213	2 118	70,6	2 940	108,9	2 017	87,7	321	13,4
Mai	785	36,4	213	2 199	70,9	3 074	113,9	2 121	92,2	334	13,9
Juni	806	37,1	220	2 212	73,7	3 136	112,0	2 130	92,6	336	14,0
Juli	764	34,1	210	2 276	73,4	3 147	110,4	2 133	88,9	321	12,5
August											
September											
b) Meßziffer — v H — 1954 = 100											
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	120	120	119	129	129	121	120	123	121	121	121
1959	139	147	135	144	144	145	149	146	150	116	116
1960	145	157	141	171	171	168	163	170	174	132	132
1961	145	160	141	169	170	165	160	165	170	133	134
1962	128	143	126	162	162	161	159	163	171	127	127
1963	99	112	98	153	153	156	157	158	172	120	121
1964	89	100	89	181	181	181	178	188	199	137	138
1965	83	91	82	180	180	182	176	187	204	139	139
1965 Juli	84	90	82	188	185	188	174	190	198	134	125
August	82	90	80	184	181	187	175	189	200	120	117
September	86	94	84	176	178	179	171	191	203	141	138
Oktober	84	91	82	178	175	183	172	187	199	141	138
November	84	94	84	171	174	174	169	181	205	135	142
Dezember	78	94	77	163	160	160	159	171	193	130	126
1966 Januar	79	91	78	171	167	175	171	176	195	129	130
Februar	75	90	76	165	179	172	177	171	197	122	129
März	80	87	80	184	180	195	180	209	209	143	131
April	72	85	72	169	172	174	173	182	206	120	126
Mai	72	85	72	176	173	182	181	192	217	125	131
Juni	74	87	74	177	179	186	178	193	218	125	132
Juli	70	80	71	182	179	187	175	193	209	121	118
August											
September											

Höchstförderung / Höchsterzeugung

Maßeinheit: 1000 t

	Eisenerz, roh		Roheisen		Rohstahl		Walzstahl		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
insgesamt	Jan. 1958	1 640	Okt. 1964	2 437	März 1965	3 395	März 1965	2 317	März 1965	430
produktionstgl. 1)	Mai 1961	70,3	Okt. 1964	79,2	März 1965	117,1	Juni 1966	92,6	Nov. 1964	16,6

	Fördertage	Produktionstage			Arbeitstage
Mai 1966	21,6	31	27	23	24
Juni 1966	21,7	30	28	23	24
Juli 1966	22,4	31	28,5	24	26

1) Eisenerzförderung = fördertätig; Eisen-, Stahl- und Temperguß = arbeitstätig

2. Rohstahlerzeugung in der Montanunion und wichtigen Ländern

Jahr Monat	Montanunion-Länder								Vergleichsländer				
	Bundes- republik	Saar- land	Frank- reich	Belgien	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Montan- union	Großbri- tannien	USA	UdSSR	Japan	VRP China
a) in 1000 t													
1954	17 434	2 805	10 627	5 003	4 326	2 828	937	43 961	18 817	82 140	41 434	7 750	2 225
1955	21 336	3 166	12 631	5 894	5 548	3 226	979	52 777	20 107	108 647	45 271	9 408	2 853
1959	25 822	3 613	15 197	6 434	6 954	3 663	1 678	63 362	20 510	87 066	59 950	16 629	13 350
1960	34 100		17 300	7 181	8 462	4 084	1 950	73 076	24 695	91 920	65 292	22 138	11 000
1961	33 458		17 577	7 002	9 383	4 113	1 978	73 511	22 441	90 453	70 751	28 268	11 000
1962	32 563		17 234	7 351	9 757	4 010	2 096	73 011	20 820	91 171	76 306	27 546	9 000
1963	31 597		17 554	7 525	10 157	4 032	2 354	73 218	22 881	101 477	80 226	31 501	10 000
1964	37 339		19 781	8 725	9 793	4 559	2 659	82 856	26 651	117 993	85 034	39 799	11 000
1965 p	36 821		19 599	9 162	12 680	4 585	3 145	85 991	27 440	119 009	91 000	41 161	12 000
1965 Juli	3 178		1 466	650	1 077	397	238	7 006	1 764	10 479		3 369	.
August	3 147		1 236	744	859	353	249	6 589	1 911	10 273	22 718	3 217	.
September	3 021		1 722	813	1 127	385	270	7 338	2 785	9 026		3 214	.
Oktober	3 095		1 745	832	1 189	392	275	7 526	2 118	8 433		3 376	.
November	2 930		1 604	775	1 157	377	267	7 110	2 196	8 003	23 400	3 339	.
Dezember	2 700		1 685	808	1 170	372	284	7 019	2 350	8 734		3 447	.
1966 Januar	2 960		1 639	741	1 108	369	288	7 105	1 982	9 595		3 505	.
Februar	2 905		1 635	733	970	354	246	6 843	1 997	9 298	23 600	3 281	.
März	3 291		1 811	793	1 134	380	300	7 711	2 592	10 961		3 662	.
April	2 940		1 670	762	1 099	367	262	7 100	1 975	10 745		3 623	.
Mai	3 074		1 634	725	1 184	353	267	7 231	2 035	11 325	...	3 813	.
Juni p	3 136		1 753	785	1 085	369	270	7 398	2 450	10 595		3 689	.
Juli p	3 147		1 495	615	1 140	368	225	6 994
August													.
September													.
b) Meßziffer — vH — 1954 = 100													
1954	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1955	122	113	119	118	128	114	104	120	107	132	109	121	128
1959	148	129	143	129	161	130	178	144	109	106	145	215	600
1960		168	163	144	196	144	207	166	131	112	158	286	494
1961		165	165	140	217	145	210	167	119	110	171	365	494
1962		161	162	147	226	142	223	166	111	111	184	355	404
1963		156	165	150	235	143	250	167	122	124	194	406	449
1964		181	186	174	226	161	282	188	142	144	205	514	494
1965		182	185	183	293	162	335	196	146	148	220	531	539
1965 Juli	188		166	155	299	168	305	191	113	157		522	.
August	187		139	178	230	150	331	180	122	154	219	498	.
September	179		195	195	313	163	346	200	178	135		498	.
Oktober	183		197	199	325	166	351	205	135	126		523	.
November	174		181	186	320	160	342	194	140	120	226	517	.
Dezember	160		191	193	324	158	364	192	150	131		535	.
1966 Januar	175		185	178	306	156	364	194	126	144		542	.
Februar	172		185	175	269	150	306	187	127	139	228	508	.
März	195		205	189	312	161	371	210	165	164		563	.
April	174		188	182	306	156	336	194	123	157		561	.
Mai	182		184	174	324	150	342	197	130	165	...	590	.
Juni p	186		198	189	301	156	346	202	156	155		571	.
Juli p	187		169	147	316	156	288	191
August													.
September													.

Höchstherzeugung

Maßeinheit: 1000 t

Jahr	1964	1964	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1965	1959
Menge	37 339	19 781	9 162	12 680	4 585	3 145	85 991	27 440	119 009	91 000	41 161	13 350

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

3. Index der industriellen Nettoproduktion ¹⁾

Basis: 1958 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

Jahr Monat	Gesamte Industrie ²⁾	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien ³⁾	Nahrungs- u. Genuß- mittel- industrien	Bauhaupt- gewerbe ²⁾	Energie- versorgungs- betriebe
1955	85,5	97,3	89,1	88,6	83,6	83,9	79,4	89,5	82,1
1957	97,3	101,6	101,7	98,9	94,5	99,6	93,6	95,4	98,3
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	107,4	95,0	100,9	112,7	106,9	107,5	102,1	114,0	107,6
1960	119,2	96,1	104,9	128,6	123,8	117,8	105,2	116,2	118,0
1961	126,8	97,4	106,0	135,2	134,5	124,3	111,1	127,5	125,7
1962	132,4	97,7	94,2	141,2	138,2	132,3	117,6	137,3	136,2
1963	137,5	98,9	73,3	148,2	141,4	136,0	124,0	141,4	149,8
1964	149,2	99,8	66,1	167,5	152,6	144,9	129,3	157,6	164,6
1965	157,5	94,7	61,7	177,9	163,0	155,0	134,0	160,1	173,6
1965 April	162,6	94,7	58,1	182,9	170,0	163,1	132,0	183,6	172,3
Mai	163,5	97,8	58,4	185,0	172,6	160,4	131,6	190,8	163,6
Juni	162,4	92,7	59,6	184,3	173,3	153,0	136,5	198,2	151,4
Juli	147,5	91,3	59,2	178,2	144,9	136,1	126,4	181,6	147,8
August	143,1	89,5	60,3	176,1	134,7	132,3	127,7	177,0	147,3
September	161,8	92,0	63,0	184,4	167,0	163,5	132,8	186,3	160,6
Oktober	166,8	96,8	61,9	185,2	170,2	170,4	145,6	188,6	176,7
November	170,7	94,6	62,9	184,5	175,4	175,4	157,9	163,7	203,0
Dezember	158,0	92,4	55,7	166,8	170,7	154,1	144,4	128,9	199,6
1966 Januar	150,6	98,3	58,8	168,4	155,7	155,8	120,8	90,3	206,0
Februar	156,2	95,2	62,2	177,6	161,8	159,2	124,6	129,5	188,2
März	161,8	90,8	57,9	188,4	165,3	164,8	126,0	156,8	188,3
April	168,4	90,9	54,1	191,8	173,3	172,3	134,9	193,1	183,0
Mai p	167,1	91,1	54,0	193,8	170,6	168,3	136,6	198,0	167,3
Juni p	166,5	87,0	55,8	197,2	171,5	160,3	139,6	194,3	157,6

Jahr Monat	Eisen schaffende Industrie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehereien und Kalt- walswerke	Stahlbau einschl. Leicht- metallbau	Schiffbau	Maschinen- bau	Straßen- fahrzeug- bau	Elektro- technische Industrie	Eisen-, Blech- und Metall- warenindustr.
1955	94,7	109,7	95,8	80,2	82,4	88,7	77,9	74,0	85,1
1957	107,7	107,7	98,3	101,9	97,4	99,4	86,6	86,6	97,2
1958	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1959	110,5	105,6	105,7	91,8	91,9	103,7	115,5	109,4	111,2
1960	128,5	119,9	126,4	104,5	93,0	118,3	139,6	129,8	127,9
1961	127,2	121,3	132,4	116,8	93,4	130,2	147,4	145,3	135,7
1962	123,8	116,0	121,7	118,6	92,1	132,7	160,0	148,9	139,7
1963	119,4	109,9	121,1	120,3	85,4	128,8	181,7	152,4	143,9
1964	141,1	123,0	126,0	124,4	88,2	136,4	192,1	168,7	159,5
1965	141,7	124,0	131,8	131,0	89,6	144,5	200,1	188,0	170,5
1965 April	144,5	133,1	140,9	123,4	93,7	152,8	213,0	193,2	177,4
Mai	147,6	132,1	137,6	131,4	97,3	155,4	217,4	197,0	175,0
Juni	141,3	125,4	137,6	137,6	90,5	157,7	216,7	197,1	174,7
Juli	139,2	113,5	124,1	123,6	76,3	135,1	147,2	172,2	157,7
August	139,7	102,7	117,3	117,6	76,8	123,3	156,4	155,4	141,1
September	139,4	121,0	129,5	130,7	89,2	142,0	208,1	200,4	177,6
Oktober	139,7	125,0	134,0	140,4	92,9	143,6	216,9	197,1	181,8
November	141,1	125,1	140,9	145,7	95,7	149,0	215,7	205,1	189,2
Dezember	126,4	111,2	128,8	165,4	95,0	159,9	200,2	195,5	166,0
1966 Januar	136,3	116,0	131,9	121,3	89,6	130,5	206,5	177,5	163,3
Februar	141,5	115,0	131,9	106,5	91,8	141,1	210,9	186,9	170,0
März	146,6	117,3	128,5	114,6	89,2	147,5	219,1	187,9	167,7
April	143,0	116,7	142,9	122,9	97,2	154,6	225,8	198,8	175,6
Mai p	147,5	112,2	139,3	119,6	96,1	151,5	231,6	191,6	173,4
Juni p	146,7	113,6	...	121,1	...	153,4	229,2	193,9	174,2

1) Bundesgebiet ohne Berlin
Industrie

2) Für 1965 auf Grund der Totalerhebung in Bauhauptgewerbe berichtet

3) Ohne Nahrungs- und Genußmittel-

4. Roheisen und Rohstahl

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jan.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
														MD	Gesamt
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965 1966	2 341,1 2 133,2	2 200,6 2 064,7	2 427,8 2 296,7	2 210,5 2 118,4	2 316,2 2 199,2	2 234,0 2 211,7	2 352,7 2 275,9	2 298,8 2 197,4	2 230,8 2 230,8	2 142,4 2 037,3	2 297,6 2 185,7	16 082,9 15 299,8		
Thomas-Roheisen	1965 1966	1 322,8 1 151,3	1 221,7 1 123,7	1 402,8 1 268,8	1 212,5 1 177,0	1 279,5 1 221,2	1 225,3 1 225,6	1 288,9 1 238,8	1 254,0 1 215,8	1 235,1 1 235,1	1 164,1 1 093,7	1 279,1 1 200,9	8 953,5 8 406,4		
Stahleisen	1965 1966	819,0 806,8	788,7 770,5	833,1 853,6	806,5 771,4	848,1 807,3	789,2 821,6	846,8 806,0	854,8 803,9	813,8 807,3	756,7 818,8	813,9 818,8	5 731,1 5 697,2		
Gießerei-Roheisen	1965 1966	42,5 15,7	43,9 24,2	38,5 32,0	32,7 38,1	25,7 26,4	37,6 28,2	34,3 20,3	30,8 29,4	29,4 49,0	38,1 51,0	36,4 26,4	255,1 184,9		
Hämatit- u. Temper-Roheisen	1965 1966	114,8 110,0	108,0 100,9	116,9 95,1	109,9 97,7	107,1 103,3	132,0 87,7	136,7 102,8	117,7 84,8	78,8 98,6	85,9 85,9	117,9 99,6	825,5 697,4		
Spiegeleisen u. Hochofen-Ferromangan	1965 1966	20,0 24,5	12,5 21,1	19,5 34,4	24,7 19,0	32,3 18,6	24,1 20,6	25,4 32,5	22,4 24,7	24,7 30,4	17,3 26,6	22,7 24,4	158,6 170,6		
Sonst. Roheisen u. Hochofen-Ferro-Sil.	1965 1966	22,0 24,9	25,7 24,3	17,1 12,9	24,2 15,3	23,5 22,4	25,9 28,0	20,5 15,5	19,1 38,8	38,8 23,6	23,6 17,0	23,3 22,7	158,9 143,4		
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl f. Stahlguß)	1965 1966	3 150,3 2 960,3	3 032,7 2 905,3	3 395,2 3 290,7	3 035,9 2 939,8	3 159,4 3 074,0	2 977,0 3 136,4	3 177,8 3 147,4	3 147,3 3 020,5	3 094,9 2 930,1	2 930,1 2 700,0	3 132,6 3 064,8	21 928,2 21 453,9		
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7 837,5	930,7 849,5	890,5 881,9	936,2 883,4	907,7 879,1	896,1 896,1	854,1 791,2	926,1 861,5	6 483,0 6 030,8		
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	549,3 673,5	597,1 763,4	561,5 683,5	541,1 718,5	560,9 745,9	648,5 754,0	631,6 601,4	601,4 628,6	587,5 554,6	575,9 711,1	4 031,0 4 978,0		
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	1 385,5 1 207,3	1 335,8 1 162,9	1 489,8 1 314,0	1 324,0 1 162,6	1 405,3 1 245,1	1 267,6 1 235,2	1 316,2 1 230,5	1 344,2 1 271,9	1 271,9 1 300,9	1 242,6 1 121,6	1 360,6 1 222,5	9 524,2 8 557,5		
Elektro-Stahl	1965 1966	258,1 269,3	256,3 249,0	291,2 294,9	252,2 254,7	278,8 259,6	255,2 272,1	274,3 278,2	261,8 266,2	266,2 267,3	244,3 231,0	266,6 268,3	1 866,2 1 877,8		
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6 1,4	3,5 1,3	2,9 1,4	2,5 1,4	1,9 1,9	1,9 2,0	1,5 1,6	3,4 1,4	23,8 9,7		
Rohblöcke	1965 1966	3 096,0 2 909,2	2 977,4 2 854,2	3 333,5 3 233,0	2 981,0 2 892,2	3 104,7 3 026,1	2 923,9 3 087,8	3 123,0 3 098,8	3 097,0 2 965,3	3 041,6 2 878,7	2 878,7 2 648,7	3 077,1 3 014,5	21 539,5 21 101,3		
Thomas-Stahl	1965 1966	930,3 843,1	887,6 818,7	1 013,1 916,8	894,7 837,5	930,7 849,5	890,5 881,9	936,2 883,4	907,7 879,1	896,1 896,1	854,1 791,2	926,1 861,5	6 483,0 6 030,8		
Oxygenstahl ¹⁾	1965 1966	572,5 639,2	549,3 673,5	597,1 763,4	561,5 683,5	541,1 718,5	560,9 745,9	648,5 754,0	631,6 601,4	601,4 628,6	587,5 554,6	575,9 711,1	4 031,0 4 978,0		
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	1 378,8 1 201,3	1 328,2 1 157,3	1 481,0 1 307,6	1 316,4 1 157,8	1 398,9 1 240,6	1 260,8 1 229,7	1 309,3 1 225,1	1 338,3 1 266,1	1 266,1 1 295,6	1 237,2 1 116,1	1 353,4 1 217,0	9 473,5 8 519,3		
Elektro-Stahl	1965 1966	214,3 225,6	212,2 204,7	242,3 245,2	208,4 213,4	234,0 217,6	211,7 230,4	229,0 236,4	219,4 218,6	218,6 221,3	199,9 186,8	221,7 224,7	1 551,9 1 573,2		
Flüssigstahl für Stahlguß	1965 1966	54,3 51,2	55,3 51,2	61,6 57,7	54,9 47,5	54,7 47,9	53,2 48,6	54,8 48,5	50,3 55,2	55,2 53,3	51,3 51,3	55,5 50,4	388,8 352,6		
Siemens-Martin-Stahl	1965 1966	6,7 6,0	7,6 5,7	8,8 6,4	7,6 4,7	6,4 4,5	6,7 5,5	6,9 5,1	6,0 5,8	5,8 5,4	5,4 5,5	7,2 5,5	50,7 38,2		
Elektro-Stahl	1965 1966	43,9 43,7	44,1 44,3	48,9 49,7	43,8 41,3	44,8 42,1	43,6 41,7	45,4 41,8	42,4 47,6	47,6 46,0	44,4 44,2	44,9 43,5	314,3 304,6		
Sonstiger Stahl	1965 1966	3,8 1,5	3,6 1,2	4,0 1,6	3,6 1,4	3,5 1,3	2,9 1,4	2,5 1,4	1,9 1,9	1,9 2,0	1,5 1,6	3,4 1,4	23,8 9,7		

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Stahlhalbzeug zum Absatz bestimmt ²⁾	1965 1966	1 028,6 1 026,2	1 056,2 1 049,1	1 196,5 1 156,9	1 043,7 1 013,5	1 093,0 1 081,5	1 053,9 1 105,7	1 140,5 1 036,6 p	1 146,9 941,1	941,1 1 044,4	1 007,4 978,4	1 087,5 1 067,1	7 612,4 7 469,5
Rohblöcke und brammen	1965 1966	135,6 117,4	129,8 119,5	148,1 117,6	127,7 101,4	128,2 130,2	116,9 141,7	130,1 142,8	127,7 89,7	126,2 119,3	120,2 130,9	130,9 124,4	916,7 870,6
Röhrenrundstahl u. -vierkantstahl	1965 1966	77,5 83,1	86,9 73,2	93,4 76,5	87,9 74,1	90,1 74,7	90,1 82,8	91,2 85,2	95,5 76,4	74,8 83,9	71,1 88,2	88,2 78,5	617,1 549,6
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	1965 1966	154,9 184,3	160,4 195,8	205,2 240,7	163,6 203,5	179,3 224,4	181,6 204,7	194,5 201,6	157,3 149,3	189,7 169,9	182,0 177,1	208,3 177,1	1 239,5 1 458,0
Sonst. vorgewalztes u. vorgeschmiedetes Stahlhalbzeug	1965 1966	660,5 641,4	679,1 660,6	749,5 722,1	664,5 634,5	695,4 652,2	665,3 676,5	721,7 604,0	666,4 625,7	653,7 634,2	605,1 605,1	691,3 655,9	4 839,1 4 591,3

1) Als Oxygenstahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrachten Stähle

2) Gesamterzeugung ohne Abgabe an örtlich verbundene Walzwerke und Schmieden

3) In der Montanunion

5. Stahlhalbzeug und Walzstahlfertigerzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
														MD	Gesamt
Stahlhalbzeugversand ¹⁾	1965	156,5	170,1	188,0	142,3	154,2	175,3	195,5	185,9	215,9	181,1	185,5	167,2	168,8	1 181,9
	1966	180,6	182,7	175,5	166,6	153,0	155,2	147,2 p						165,8	1 160,8
Rohblöcke und -brammen	1965	10,3	11,5	13,6	10,1	8,0	6,9	13,7	18,1	20,0	20,1	9,5	15,3	10,6	74,2
	1966	11,7	13,6	11,9	12,9	10,8	11,4	11,2						11,9	83,4
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	1965	1,0	3,1	3,3	2,7	2,4	2,6	3,0	2,2	3,5	1,6	2,0	8,1	2,6	18,1
	1966	3,4	5,5	1,6	1,5	1,3	1,1	1,1						2,2	15,4
Warmbreitband zum Auswalzen ²⁾	1965	13,8	14,6	24,8	14,5	17,8	25,5	20,0	4,5	17,4	17,0	19,7	21,6	18,7	130,9
	1966	16,7	16,2	33,9	30,9	28,4	29,8	27,2						26,1	183,1
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	1965	131,3	140,9	146,3	115,0	126,0	140,3	158,8	161,1	175,0	142,4	154,3	122,2	136,9	958,7
	1966	148,8	147,4	128,1	121,3	112,5	112,9	107,7						125,6	878,9
Walzstahlfertigerzeugnisse	1965	2 119,7	2 067,0	2 317,1	2 014,9	2 097,7	1 947,4	2 103,6	2 085,4	2 114,4	2 067,6	2 001,4	1 900,2	2 095,4	14 667,5
	1966	1 945,8	1 927,6	2 312,9	2 016,9	2 121,0	2 130,2	2 133,3						2 084,0	14 587,7
Eisenbahn- oberbaustoffe	1965	40,1	39,9	40,7	38,3	37,2	38,9	43,1	34,1	34,8	31,8	32,7	31,4	39,7	278,2
	1966	42,2	34,4	43,2	33,4	38,3	35,0	36,9						37,6	263,5
Stahlspundwände	1965	13,1	13,1	15,9	16,8	19,8	25,1	20,0	24,4	23,6	17,7	20,6	22,3	17,7	123,8
	1966	20,6	20,8	25,1	10,4	25,0	26,7	21,7						21,5	150,2
Breitflanschträger	1965	50,3	51,3	59,8	53,4	60,6	49,3	61,5	63,3	57,3	52,5	58,6	46,6	55,2	386,2
	1966	53,6	45,1	55,6	49,1	51,9	52,4	57,3						52,1	365,0
Formstahl	1965	122,5	101,9	122,6	102,7	121,9	100,4	117,4	111,8	104,7	126,4	118,1	108,1	113,2	792,4
	1966	109,1	127,7	146,8	126,9	111,7	91,6	137,6						122,0	854,3
Walzdraht	1965	245,1	247,8	267,7	234,4	240,1	212,1	250,3	238,9	249,3	234,0	223,5	224,4	242,5	1 697,4
	1966	214,6	213,6	259,1	228,9	230,4	225,5	211,4						230,9	1 616,5
Stabstahl	1965	534,6	502,2	562,8	476,0	486,9	449,2	477,8	438,6	483,0	436,5	430,8	379,9	498,5	3 489,5
	1966	417,5	417,9	502,2	435,9	455,1	469,9	444,7						449,0	3 143,2
Breitflachstahl	1965	38,1	33,9	38,9	33,4	33,6	32,1	37,3	36,5	33,7	29,0	30,7	30,1	35,3	247,4
	1966	24,2	35,8	36,4	24,2	34,5	36,2	33,5						32,1	224,7
Warmband einschl. Röhrenstreifen	1965	196,2	190,9	208,5	180,1	192,8	177,8	193,1	167,3	180,6	183,4	191,8	184,5	151,6	1 341,3
	1966	199,9	195,8	222,8	198,7	208,0	205,1	196,7						203,9	1 427,0
Warmbreitband ³⁾ (Fertigerzeugnis)	1965	44,0	49,3	58,4	48,5	59,7	55,8	66,3	94,7	104,0	82,3	54,6	57,1	54,6	381,9
	1966	55,1	44,5	75,5	71,1	82,5	83,3	90,2						72,2	505,3
Grobblech	1965	313,3	303,6	351,0	306,5	300,1	285,1	308,8	312,3	308,5	314,6	290,7	293,3	309,8	2 168,5
	1966	288,9	294,6	350,7	301,8	316,0	327,9	320,8						314,4	2 200,6
Mittelblech	1965	41,8	43,5	47,4	38,2	45,1	37,1	43,2	50,7	51,6	44,1	43,7	44,3	42,3	296,4
	1966	44,9	50,3	54,9	50,5	48,1	47,8	46,1						48,9	342,5
Feinblech	1965	356,8	337,9	396,6	350,4	361,3	353,5	349,9	361,8	350,2	382,9	369,6	343,2	360,9	2 526,3
	1966	315,4	331,4	400,4	359,0	392,9	400,1	373,0						372,2	2 605,2
Stahlrohre, nahtlos	1965	123,8	131,9	146,7	136,3	135,6	131,0	132,7	120,9	133,0	132,4	136,0	135,1	134,0	938,1
	1966	130,0	112,8	140,1	124,0	126,7	125,7	130,6						127,1	889,9
Walzstahlfertigerzeugnisse ⁴⁾ gem. Montan-Vertrag	1965	2 100,9	2 046,6	2 290,9	1 992,4	2 077,2	1 934,3	2 090,0	2 075,3	2 086,7	2 040,3	1 977,0	1 856,2	2 076,0	14 532,3
	1966	1 924,4	1 909,3	2 277,3	1 994,6	2 093,7	2 114,7	2 103,8						2 060,0	14 419,8
Röhrenrund- u. Vierkantstahl	1965	105,0	111,5	120,5	113,9	115,1	117,9	119,1	110,8	105,3	105,1	111,5	91,1	114,7	803,0
	1966	108,6	94,4	104,6	101,8	101,4	110,2	101,0						103,1	721,9

6. Weiterverarbeitete Erzeugnisse

Maßeinheit: 1000 t

Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1965	145,1	147,9	168,7	157,1	154,7	152,5	170,8	153,0	151,3	166,6	176,5	160,8	156,7	1 096,9
	1966	168,3	166,9	211,6	185,0	193,0	195,2	199,2						188,9	1 319,2
Geschweißte Rohre ⁵⁾	1965	62,7	68,6	76,5	71,4	68,1	69,5	77,3	61,4	64,8	69,4	77,6	69,0	70,6	494,3
	1966	68,7	77,8	100,3	85,6	86,2	81,5	81,4						83,5	584,6
Weißblech, Weißband, Feinstbl., Feinstband	1965	45,6	43,4	51,2	49,0	47,4	15,8	51,8	48,4	42,6	43,3	44,4	45,3	47,8	334,3
	1966	50,2	46,6	54,0	49,2	48,9	51,8	54,1						50,7	354,9
Blech u. Bandstahl verzinkt u. verbleit ⁶⁾	1965	32,1	30,6	35,1	31,0	33,1	32,3	36,5	37,2	39,1	49,3	49,5	41,2	32,9	230,6
	1966	44,9	38,3	52,4	41,5	52,2	54,2	58,4						49,7	345,0
Rollendes Eisenbahnzeug	1965	15,6	14,0	15,9	13,1	13,2	12,7	13,0	10,5	12,6	12,3	9,9	10,6	13,9	97,5
	1966	10,3	10,1	10,3	11,2	9,3 r	8,2	8,3 p						9,7	67,7

7. Schmiedestücke

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugn. d. Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke	1965	46,8	47,2	52,7	47,0	46,1	45,0	45,9	41,3	48,7	45,7	42,5	43,0	47,2	330,7
	1966	44,0	42,1	45,7	39,8	41,5	40,2 r	41,1 p						42,0	294,3
Geschm. Halbzeug ⁷⁾	1965	2,7	2,7	2,8	3,3	3,4	3,6	4,0	2,8	3,2	2,6	2,9	3,4	3,2	22,5
	1966	3,7	2,4	3,1	2,6	2,7	2,9	2,9						2,9	20,4
Geschm. Stäbe	1965	21,5	21,6	22,8	20,6	20,2	21,4	20,1	17,2	21,0	19,6	18,7	18,4	21,2	148,2
	1966	18,9	18,2	20,7	17,1	17,1	16,8	16,9						18,0	125,7
Freiformschmiedestücke	1965	22,6	22,9	27,1	23,1	22,5	20,0	21,7	21,3	24,5	23,5	20,9	21,2	22,9	160,0
	1966	21,5	21,5	21,9	20,1	21,6	20,4	21,3						21,2	148,3

1) An inländische Verarbeiter und für Export — ohne Versand an Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet
 2) In der Montanunion ohne Bundesrepublik
 3) Erzeugung, die in der Montanunion nicht weiter ausgewalzt wird
 4) Ohne nahtlose Rohre einschließlich Röhrenrundstahl und -vierkantstahl
 5) Rohre der Eisen schaffenden Industrie
 6) Einschließlich sonstiges überzogenes Blech
 7) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export

8. Produktionsanlagen der Eisen schaffenden Industrie

Ende des Jahres bzw. des Monats	Hochöfen		Stahlöfen							
			Thomas-Konverter		Blaststahl-Konverter einschl. Rotor-Öfen		Siemens-Martin-Öfen		Elektroöfen	
	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb	insgesamt	in Betrieb
1965										
Oktob.	145	107	58	51	20	14	183	119	184	162
November	146	110	58	52	20	15	182	119	184	165
Dezember	145	104	58	50	20	14	182	119	185	164
1966										
Januar	146	99	58	51	20	14	184	119	189	174
Februar	145	101	58	49	21	17	178	120	189	174
März	145	101	58	50	21	17	178	121	189	176
April	144	98	58	51	21	17	178	124	191	174
Mai	143	96	58	49	21	17	178	123	191	176
Juni	142	96	58	48	23	18	177	117	192	176
Juli	143	97	58	47	24	17	177	114	192	174
August										
September										

9. Gußeisen-, Stahl- und Temperguß (guter Guß)

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
														MD	Gesamt
Gußeisen	1965	325,8	341,5	372,0	327,8	325,1	307,0	307,6	279,1	324,5	326,3	312,8	297,6	329,5	2 306,8
	1966	294,8	278,4	326,4	275,3	288,0	288,2	277,4						289,8	2 028,5
Maschinen- und Bearbeitungsguß	1965	153,0	163,9	180,0	165,6	161,6	156,0	150,0	131,6	164,3	162,6	160,7	157,1	161,4	1 130,1
	1966	153,5	148,0	170,0	139,6	147,9	150,3	139,5						149,8	1 048,8
Kokillen und Zubehör	1965	61,5	63,6	68,7	55,8	56,5	48,9	51,3	51,2	53,5	57,9	52,7	49,3	58,0	406,3
	1966	50,4	43,7	54,4	49,5	49,4	47,9	49,3						49,2	344,6
Abflußrohre und Formstücke	1965	15,6	16,7	18,2	16,4	15,8	14,9	13,8	12,1	13,8	12,7	13,3	11,0	15,9	111,4
	1966	12,6	12,2	14,2	12,7	14,0	13,4	12,6						13,1	91,7
Druckrohre und Formstücke	1965	29,4	28,9	30,6	27,1	25,9	24,0	29,9	26,4	28,7	31,8	28,8	30,0	28,0	195,8
	1966	28,0	25,9	31,3	25,2	24,1	21,7	23,5						25,7	179,7
Radiatoren, Zentral- heizungskessel	1965	20,4	21,2	21,7	15,7	18,3	18,1	18,9	15,7	18,1	17,6	16,5	13,5	19,2	134,3
	1966	13,6	13,3	15,2	12,8	14,4	15,3	14,8						14,2	99,4
Gußbadewannen und Sanitärguß	1965	7,0	7,3	8,0	7,3	7,0	7,0	5,5	5,8	6,4	6,4	5,9	4,2	7,0	49,1
	1966	4,8	5,4	6,3	5,5	5,5	6,0	4,0						5,4	37,5
Herd- und Ofenguß	1965	10,5	11,5	12,2	10,9	9,7	8,9	8,3	8,8	9,4	9,6	8,9	6,8	10,3	72,0
	1966	7,0	6,7	7,6	6,3	6,4	6,4	6,0						6,6	46,4
Walzen	1965	5,8	6,4	6,5	6,4	6,1	5,5	6,4	5,3	5,6	5,3	5,2	5,8	6,2	43,1
	1966	5,9	4,7	5,6	4,8	4,9	5,4	5,4						5,2	36,7
Bremsklötze und Sohlen	1965	2,4	2,2	1,9	3,2	2,2	2,2	2,4	1,7	2,3	2,2	1,9	1,9	2,4	16,8
	1966	2,5	2,6	1,8	1,7	2,2	1,9	1,8						2,1	14,5
Stahlguß	1965	29,1	30,1	33,0	29,4	29,2	28,6	29,1	26,7	29,8	28,1	27,1	27,3	29,8	208,5
	1966	26,7	26,6	30,3	24,5	24,7	24,8	24,9						26,1	182,5
Temperguß	1965	22,4	22,5	25,5	22,7	22,9	22,3	21,0	15,3	24,6	23,4	23,0	24,0	22,8	159,3
	1966	23,1	23,1	26,2	20,7	21,7	22,5	22,0						22,8	159,3

10. Entwicklung der Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	1965	337,7	386,6	401,3	365,2	355,9	369,5	352,9	316,1	352,8	338,0	321,9	364,6	367,0	2 569,1
	1966	289,2	318,1	387,8	335,9	330,9	346,5	316,3						332,1	2 324,7
Gußeisen	1965	296,8	339,0	345,6	320,3	312,1	318,3	305,5	278,8	308,4	298,2	284,0	305,4	319,7	2 237,6
	1966	253,0	278,1	333,6	295,0	289,5	306,2	276,1						290,2	2 031,5
Stahlguß	1965	26,9	27,4	28,9	27,7	25,4	24,2	25,1	23,1	25,0	22,5	23,1	29,2	26,5	185,6
	1966	21,6	22,8	25,1	22,3	22,9	21,1	22,5						22,6	158,3
Temperguß	1965	14,0	20,1	26,7	17,2	18,4	27,0	22,3	14,2	19,4	17,3	14,8	30,0	20,8	145,7
	1966	14,5	17,2	29,1	18,5	18,5	19,2	17,7						19,2	134,7
Lieferungen	1965	358,8	363,8	398,9	362,1	367,8	351,4	351,8	328,4	371,8	380,6	355,2	329,1	364,9	2 554,6
	1966	329,3	313,3	383,2	326,2	334,7	338,4	318,5						334,8	2 343,6
Gußeisen	1965	313,3	316,2	345,5	315,5	321,3	305,4	308,1	287,1	325,3	334,7	310,0	284,8	317,9	2 225,3
	1966	281,3	267,9	332,5	283,4	290,5	294,1	280,1						290,4	2 032,8
Stahlguß	1965	25,1	26,2	29,8	26,2	25,8	24,8	26,0	25,3	25,7	25,1	25,0	24,6	26,3	184,0
	1966	23,8	23,6	27,9	23,2	23,6	23,2	22,2						24,2	169,5
Temperguß	1965	20,5	21,4	23,5	20,3	20,7	21,2	17,7	16,0	20,8	20,8	20,3	19,7	20,8	145,3
	1966	21,2	19,9	22,7	19,6	20,6	21,0	16,2						20,2	141,2
Auftragsbestand ¹⁾	1965	906,4	917,1	917,5	913,4	894,0	904,0	898,7	881,9	861,8	812,0	767,5	791,1	—	—
	1966	744,6	743,5	749,0	754,0	733,9	732,8	724,5						—	—
Gußeisen	1965	716,9	740,0	738,6	736,7	720,4	726,4	718,3	706,7	692,2	648,6	613,4	622,5	—	—
	1966	585,2	589,3	593,3	601,2	584,1	587,5	576,1						—	—
Stahlguß	1965	113,8	115,6	114,3	115,6	114,9	113,4	111,8	109,2	104,8	102,3	98,7	102,9	—	—
	1966	100,5	98,3	95,0	94,1	93,5	91,3	91,4						—	—
Temperguß	1965	75,7	61,5	64,5	61,1	58,6	64,2	68,6	66,1	64,8	61,1	55,4	65,7	—	—
	1966	59,0	55,9	60,7	58,7	56,4	54,0	57,0						—	—

1) Am Letzten des Monats bzw. Jahres

11. Förderung und Erzeugung von Eisenerz

Maßeinheit: 1000 t

Förderung/Erzeugung		Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
															MD	Gesamt
Förderung	Mat	1965	968	933	971	848	850	876	908	893	929	907	915	849	908	6 354
		1966	857	817	872	785	785	806	764						812	5 686
"	Fe	1965	262	255	267	229	230	235	244	238	248	244	248	229	260	1 722
		1966	232	224	238	213	213	220	210						221	1 550
Erzeugung	Mat	1965	731	701	729	645	621	641	656	655	667	660	651	598	675	4 724
		1966	609	628	664	596	616	628	585						618	4 328
"	Fe	1965	232	226	240	205	202	205	211	210	211	209	209	192	217	1 521
		1966	196	199	213	188	194	200	189						183	1 379
Handelsfähiges Roherz	Mat	1965	348	341	336	309	278	301	318	302	320	325	313	263	319	2 232
		1966	290	314	322	309	313	313	295						308	2 156
"	Fe	1965	93	95	96	86	79	84	90	85	89	91	89	74	89	623
		1966	83	88	92	87	86	87	86						87	609
Aufbereitetes Erz	Mat	1965	358	336	370	331	341	339	337	352	347	334	339	334	345	2 414
		1966	319	314	342	288	303	315	290						310	2 172
"	Fe	1965	127	119	132	117	122	121	121	125	122	118	120	118	123	859
		1966	113	111	121	102	107	113	103						110	770
Rösterz	Mat	1965	25	24	23	4	2	—	—	—	—	—	—	—	11	78
		1966	—	—	—	—	—	—	—						—	—
"	Fe	1965	12	12	12	2	1	—	—	—	—	—	—	—	6	39
		1966	—	—	—	—	—	—	—						—	—
Versand ¹⁾	Mat	1965	715	672	729	637	678	670	667	675	661	633	612	547	681	4 767
		1966	566	603	625	583	604	613	599						—	4 193
"	Fe	1965	231	218	238	206	222	218	214	217	210	204	196	175	221	1 547
		1966	182	192	198	184	190	194	192						—	1 343
Bestand ¹⁾ (am Ende des Jahres bzw. Monats)	Mat	1965	2 192	2 227	2 189	2 177	2 113	2 069	2 052	1 996	2 038	2 085	2 146	2 216	—	2 052
		1966	2 207	2 192	2 254	2 251	2 235	2 238	2 221						—	—
"	Fe	1965	663	673	664	657	634	617	612	595	607	620	637	658	—	612
		1966	659	655	675	674	670	674	662						—	—

12. Erzeugung von Sinter

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugung ²⁾	Mat	1965	2 526	2 355	2 620	2 372	2 542	2 487	2 607	2 572	2 463	2 555	2 463	2 351	2 501	17 509
		1966	2 517	2 410	2 601	2 409	2 433	2 489	2 561						2 488	17 420
"	Fe	1965	1 368	1 275	1 415	1 289	1 372	1 347	1 425	1 402	1 337	1 392	1 349	1 301	1 356	9 492
		1966	1 387	1 323	1 439	1 329	1 334	1 367	1 417						1 371	9 595

13. Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland

Maßeinheit: 1000 t

Erzeugnis	Nordrhein-Westfalen								Saarland							
	1966								1966							
	1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		1. Halbj.	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
Roheisen	8 832,0	1 534,0							1 835,3	322,1						
Rohstahl	12 955,7	2 208,0							2 145,2	389,8						
Thomas-Stahl	2 947,5	497,5							1 440,8	257,7						
Siemens-Martin-Stahl	5 380,0	889,0							456,8	88,2						
Elektro-Stahl	1 288,3	219,9							105,3	19,9						
Walzstahl	8 181,6	1 395,7							1 583,3	291,9						
Eisenbahnoberbaustoffe	149,1	25,3							.	.						
Formstahl	413,3	80,7							198,0	35,8						
Walzdraht	1 035,8	182,3							222,7	41,4						
Stabstahl	1 478,2	249,1							608,0	106,2						
Breitflachstahl	156,3	27,1							.	.						
Warmband u. Röhrenstr.	1 001,0	161,1							129,6	23,3						
Warmbreitband (Fertigerz.)	282,1	66,9							—	—						
Grobblech	1 308,7	214,3							.	.						
Mittellech	198,2	28,5							.	.						
Feinblech	1 259,5	208,6							.	.						
Stahlrohre (nahtlos)	650,9	109,4							.	.						
Rohrenrund- u. -vierkantstahl	535,9	86,8							.	.						
Weiterverarbeitete Erzeugn.	761,9	134,1							.	.						
Geschweißte Rohre u. dergl.	432,0	66,6							.	.						
Weißblech u. sonst. überz. Bl. ³⁾	324,2	67,6							.	.						
Rollendes Eisenbahnzeug	40,9	5,7 p							—	—						
Geschn. Stäbe u. Halbzeug	104,3	16,2 p							.	.						
Freiformschmiedestücke	94,1	15,6 p							.	.						
Gußeisen	749,6	127,1							103,0	16,9						
Stahlguß	106,8	16,8							7,6	1,3						
Temperguß	112,0	18,5							—	—						

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz
verzinkt und verbleit

2) Einschließlich Grubensinter

3) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Bandstahl,

14. Auftragseingang nach Erzeugnissen ¹⁾

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ²⁾ und Vorprodukte	1965	624,8	511,3	728,3	657,8	624,0	624,5	770,7	613,3	579,4	603,6	657,9	608,7	648,8	4 541,4
	1966	666,0	558,3	745,2	582,4	531,2	593,2	606,7						611,9	4 283,0
Breitband	1965	187,5	207,4	230,5	211,3	242,1	272,5	246,3	202,5	349,5	250,3	235,0	248,9	228,2	1 597,6
	1966	318,8	288,8	337,4	280,2	273,5	307,0	265,2						295,8	2 070,9
Halbzeug für Röhrenwerke	1965	87,3	71,0	135,4	153,9	105,0	120,0	105,1	102,1	99,9	85,3	108,1	96,0	111,1	777,7
	1966	108,0	88,8	102,0	97,6	103,2	98,0	91,9						98,9	692,5
Oberbau	1965	55,4	49,1	37,4	35,2	60,6	25,8	26,4	19,7	23,9	22,7	37,1	55,7	41,4	289,9
	1966	35,0	24,0	60,0	22,1	37,6	29,1	32,2						34,3	240,0
Formstahl	1965	102,6	97,7	115,1	100,9	120,7	111,3	137,8	115,4	124,8	116,0	104,5	138,4	112,3	786,1
	1966	144,2	121,3	126,9	103,3	109,9	107,3	113,6						118,1	826,5
Breitflanschträger	1965	51,5	48,5	55,2	51,0	56,8	56,7	77,0	51,9	63,3	45,5	41,4	56,7	56,7	396,7
	1966	43,9	42,6	51,6	48,0	51,1	56,6	51,5						49,3	345,3
Spundwände	1965	13,2	15,6	15,9	21,5	17,1	23,8	23,7	15,9	31,5	21,8	17,1	40,7	18,7	130,8
	1966	9,5	19,8	21,8	27,0	24,6	20,9	25,3						21,3	148,9
Stabstahl	1965	422,3	465,0	511,1	455,9	392,5	414,0	480,0	405,3	436,9	398,2	383,0	428,9	148,7	3 140,8
	1966	412,3	451,9	539,1	466,5	476,8	508,0	442,5						471,0	3 297,1
Walzdraht	1965	235,7	249,1	244,4	234,1	235,8	211,2	253,4	201,1	224,4	210,7	244,5	228,2	237,7	1 663,7
	1966	225,3	207,1	239,5	219,7	196,2	225,3	192,3						215,9	1 505,4
Breitflachstahl	1965	34,2	32,4	37,8	32,6	29,6	35,4	34,1	28,3	28,4	28,8	31,4	35,1	33,7	236,1
	1966	35,4	32,2	31,4	33,5	31,5	31,1	31,6						32,4	226,7
Bandstahl	1965	165,6	178,2	219,4	201,3	184,5	187,5	163,1	157,2	159,6	158,8	186,2	205,4	185,7	1 299,6
	1966	178,8	179,7	198,0	174,2	203,4	196,3	194,3						189,2	1 324,7
Grobblech	1965	297,2	335,3	307,0	244,9	280,1	299,5	312,3	329,0	293,0	323,2	273,1	301,8	296,6	2 076,3
	1966	331,0	336,2	339,9	286,8	313,0	367,5	263,5						319,7	2 237,9
Mittelblech	1965	15,4	46,0	42,2	38,0	36,5	46,2	58,3	39,2	35,6	48,6	41,3	51,8	11,7	312,6
	1966	53,1	58,2	50,3	38,8	42,8	43,8	35,2						46,0	322,2
Feinblech	1965	399,5	218,3	354,9	333,0	277,3	253,7	250,5	213,5	221,1	241,2	221,9	313,2	302,5	2 117,2
	1966	317,4	315,6	337,8	283,8	317,3	264,7	299,0						309,1	2 165,6
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965	29,4	39,9	49,7	42,1	44,0	42,2	43,4	44,0	13,4	45,6	35,4	53,4	41,5	290,7
	1966	43,0	51,4	55,5	41,2	45,4	51,4	46,0						47,7	333,9
Verzinktes und verbleites Blech	1965	21,2	22,5	26,5	37,5	26,8	33,9	32,1	35,7	30,6	29,1	31,7	34,6	29,1	203,5
	1966	27,2	40,3	53,2	40,2	39,7	46,2	55,3						43,2	302,1
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1965	1 963,6	1 898,3	2 152,0	1 982,0	1 867,4	1 861,3	1 997,4	1 788,3	1 816,4	1 775,7	1 756,9	2 040,0	1 960,3	13 722,0
	1966	1 964,1	1 999,0	2 207,1	1 882,8	1 992,5	2 046,1	1 877,2						1 995,5	13 968,8

15. Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern

Maßeinheit: 1000 t

Bundesrepublik einschl. Sowjetzone	1965	1 425,4	1 459,3	1 629,3	1 554,6	1 414,4	1 276,6	1 369,1	1 261,3	1 346,7	1 260,3	1 243,7	1 467,2	1 447,0	10 128,7
	1966	1 356,5	1 470,8	1 590,6	1 433,0	1 520,8	1 457,9	1 397,9						1 461,1	10 227,5
Frankreich	1965	100,8	76,0	100,3	91,2	86,2	117,7	108,1	116,0	79,8	100,1	105,2	101,3	97,2	680,3
	1966	95,3	118,2	123,6	101,3	116,9	117,1	97,2						109,9	769,6
Belgien	1965	35,2	21,2	17,6	18,7	18,3	30,6	23,1	25,1	27,8	29,4	26,2	26,9	23,5	164,7
	1966	46,9	26,7	28,7	27,4	24,4	23,0	32,6						30,0	209,7
Niederlande	1965	64,5	59,3	51,5	54,4	46,6	59,8	58,8	52,5	58,7	53,5	55,6	74,5	56,4	394,9
	1966	73,9	61,5	81,3	50,2	51,3	58,6	54,5						61,6	431,3
Luxemburg	1965	0,7	0,7	0,4	1,2	1,0	0,3	0,3	0,7	1,0	0,3	0,2	1,4	0,7	4,6
	1966	0,7	1,0	0,3	0,6	0,3	0,7	0,2						0,5	3,8
Italien	1965	19,3	9,8	11,7	25,4	14,2	12,2	14,4	14,2	27,2	39,7	39,7	40,3	15,3	107,0
	1966	29,2	27,1	30,0	23,7	35,3	17,9	11,2						24,9	174,4
Gemeinschaft ohne Bundesrepublik	1965	220,5	167,1	181,6	191,0	166,2	220,6	204,8	208,5	194,3	223,0	227,0	244,4	193,1	1 351,8
	1966	216,2	234,5	263,8	203,2	228,1	217,3	195,6						227,0	1 588,7
Dritte Länder	1965	317,8	271,9	341,1	236,4	286,7	364,1	423,4	315,5	275,4	292,4	286,3	328,4	320,2	2 241,4
	1966	361,5	293,7	352,8	246,6	243,7	370,9	283,7						307,6	2 152,9
Walzstahlfertig- erzeugnisse insges. ³⁾ ⁴⁾	1965	1 963,6	1 898,3	2 152,0	1 982,0	1 867,4	1 861,3	1 997,4	1 788,3	1 816,4	1 775,7	1 756,9	2 040,0	1 960,3	13 722,0
	1966	1 964,1	1 999,0	2 207,1	1 882,8	1 992,5	2 046,1	1 877,2						1 995,5	13 968,8

1) Ab 1966 um die gleichzeitigen Annullierungen vermindert
 2) Hierunter ist erfasst: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige
 Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird
 3) Walzstahlfertig-erzeug-
 nisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren
 4) Walzstahlfertig-erzeugnisse ohne Vorprodukte für In-
 land und ohne Durchlaufmaterial
 Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

16. Lieferungen nach Erzeugnissen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965 1966	638,4 606,2	693,5 637,3	725,7 662,1	675,7 611,0	695,8 643,1	643,4 658,6	694,9	669,6	642,1	612,9	630,8	572,5	678,8 636,4	1 072,5 3 818,3
Breitband	1965 1966	186,6 237,6	198,0 242,8	255,7 302,3	205,9 281,9	220,8 300,1	232,1 287,9	256,3	238,8	257,8	265,8	236,7	233,6	216,6 275,1	1 299,4 1 652,6
Halbzeug für Röhrenwerke	1965 1966	105,7 91,1	103,2 89,3	112,4 101,1	107,8 96,9	112,5 95,4	115,3 97,4	108,1	97,4	104,7	99,2	99,6	96,2	109,5 95,2	656,9 571,2
Oberbau	1965 1966	33,9 41,1	40,2 38,8	45,5 44,1	37,9 33,0	36,8 35,5	35,9 34,9	37,9	34,4	37,4	32,8	27,8	27,8	38,4 37,9	230,2 227,4
Formstahl	1965 1966	108,8 97,5	111,2 118,9	115,4 148,3	106,3 121,4	111,1 111,8	107,7 97,6	122,2	124,0	118,2	124,3	110,7	118,8	110,1 115,9	660,5 695,5
Breitflanschträger	1965 1966	55,1 46,6	54,1 45,4	58,9 54,2	52,9 46,4	52,3 52,2	51,4 53,8	57,0	59,9	62,4	52,5	51,0	46,1	51,1 49,8	324,7 298,6
Spundwände	1965 1966	16,4 14,4	14,0 20,8	16,7 25,6	18,4 19,4	17,6 24,1	22,7 27,3	23,8	22,3	25,9	21,6	21,5	19,8	17,6 21,9	105,8 131,6
Stabstahl	1965 1966	523,3 386,9	516,0 424,2	519,4 490,5	508,8 444,6	473,1 457,0	473,8 404,4	468,9	450,6	470,9	466,1	411,3	392,6	507,4 444,6	3 044,1 2 667,6
Walzdraht	1965 1966	229,3 198,9	238,0 210,3	251,9 230,3	226,4 233,7	230,2 212,6	218,1	243,1	234,2	240,1	225,3	213,5	220,4	232,1 217,3	1 394,3 1 303,9
Breitflachstahl	1965 1966	33,7 25,6	36,4 29,9	35,3 36,9	32,7 30,1	35,1 31,9	32,8 34,8	36,0	34,8	38,5	28,5	28,1	32,1	34,3 31,5	206,0 189,2
Bandstahl	1965 1966	181,7 174,8	189,5 188,8	211,0 211,4	188,4 183,7	181,4 193,4	181,6 200,6	189,8	167,7	191,5	176,1	190,5	184,5	189,9 192,1	1 139,6 1 152,7
Grobblech	1965 1966	327,6 266,5	304,9 292,8	339,8 348,2	312,0 297,5	302,2 298,8	289,0 330,3	298,3	306,4	314,4	311,6	176,5	293,1	312,6 305,7	1 875,5 1 834,1
Mittelblech	1965 1966	40,8 38,2	43,1 46,7	48,5 50,9	38,4 46,1	42,9 45,3	41,0 44,7	42,8	45,6	49,4	48,6	38,5	41,6	12,5 45,3	251,7 271,9
Feinblech	1965 1966	300,6 235,6	295,6 261,6	330,5 305,9	281,4 286,7	301,8 271,8	302,1 311,3	251,9	279,7	323,8	293,6	271,5	280,6	303,0 278,4	1 817,7 1 670,5
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	26,5 38,1	36,0 13,3	42,0 52,1	37,8 46,5	41,1 45,1	40,3 48,5	46,9	44,1	61,6	31,9	43,1	51,2	37,3 45,7	223,7 273,9
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	21,4 29,5	20,1 31,1	22,5 41,7	22,2 35,4	21,0 40,5	25,1 50,5	27,9	28,7	35,6	32,2	36,1	37,6	22,6 38,1	135,3 228,7
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	2 007,8 1 684,9	2 002,2 1 841,8	2 185,4 2 135,8	1 971,3 1 921,4	1 965,2 1 918,8	1 937,5 2 014,1	1 954,6	1 929,8	2 074,4	1 947,6	1 819,7	1 842,3	2 011,6 1 919,5	12 069,1 11 516,8

17. Auftragsbestand nach Erzeugnissen

(am 1. des Monats)

Maßeinheit: 1000 t

Halbzeug zum Absatz ¹⁾ und Vorprodukte	1965 1966	650,1 507,1	607,5 637,6	507,9 556,9	533,0 630,6	526,7 579,1	493,0 506,5	467,2 527,0	579,7	527,5	503,2	533,3	547,4
Breitband	1965 1966	242,6 217,8	228,4 328,0	237,1 372,1	232,2 408,6	215,7 410,1	236,1 398,2	273,1 126,2	248,8	242,9	267,0	252,1	292,8
Halbzeug für Röhrenwerke	1965 1966	39,6 20,6	40,0 37,3	26,9 33,2	36,5 44,5	73,0 43,9	78,4 35,1	82,2 31,3	80,8	78,9	22,1	15,6	53,8
Oberbau	1965 1966	80,6 94,4	105,2 87,9	111,0 74,5	103,0 89,9	92,8 83,5	114,9 81,1	101,6 76,2	94,8	80,1	67,6	63,1	68,0
Formstahl	1965 1966	193,3 181,5	182,4 226,9	171,6 231,0	171,0 213,9	166,5 189,2	177,0 189,0	178,9 202,1	191,3	177,3	180,5	171,4	164,7
Breitflanschträger	1965 1966	90,5 81,6	87,3 78,5	81,5 76,1	76,1 76,2	73,4 71,3	79,3 71,4	88,1 75,1	102,2	89,6	88,9	80,1	70,3
Spundwände	1965 1966	20,9 33,1	18,1 28,8	19,4 28,4	16,2 23,8	19,4 29,3	18,7 31,4	20,9 27,8	21,3	16,7	20,1	18,9	13,6
Stabstahl	1965 1966	1 509,8 860,2	1 409,6 876,9	1 354,3 923,2	1 309,3 963,8	1 238,8 996,6	1 153,8 1 033,0	1 086,2 1 104,9	1 069,0	985,6	933,6	862,5	825,3
Walzdraht	1965 1966	361,6 352,0	367,3 352,9	385,6 351,2	386,0 362,4	385,1 337,2	379,4 315,6	377,9 319,5	383,6	342,9	326,2	308,7	329,7
Breitflachstahl	1965 1966	76,1 59,8	77,0 69,6	74,0 70,5	77,0 65,9	76,5 70,3	70,5 71,7	72,3 68,8	70,7	63,9	55,0	55,2	57,7
Bandstahl	1965 1966	407,5 326,1	393,1 311,7	383,8 329,8	401,3 327,9	400,7 321,8	403,0 337,5	404,2 343,6	380,4	366,5	330,3	308,0	298,4
Grobblech	1965 1966	599,0 505,1	561,7 577,1	582,2 631,0	555,3 612,7	489,1 609,8	475,8 634,7	479,2 683,5	492,4	512,8	492,4	505,3	498,8
Mittelblech	1965 1966	101,1 100,5	107,1 116,3	109,7 127,6	105,6 128,5	102,6 122,1	97,2 119,6	99,7 119,6	113,1	104,8	91,7	93,9	90,9
Feinblech	1965 1966	933,3 671,3	1 032,9 763,1	975,0 856,6	997,1 882,0	1 010,7 794,0	972,1 827,6	895,6 801,1	880,7	850,5	753,0	688,6	654,5
Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband	1965 1966	66,8 69,1	74,0 79,9	70,2 90,0	84,9 91,5	88,4 86,8	89,2 88,1	88,4 90,2	84,4	85,1	74,4	75,3	72,1
Verzinktes und verbleites Blech	1965 1966	11,0 61,2	43,6 60,5	44,0 73,0	47,9 83,1	62,1 86,7	63,4 87,6	66,0 89,2	69,8	75,7	72,6	70,1	65,0
Walzstahlfertigerzeugnisse insges. ^{2) 3)}	1965 1966	4 527,1 3 422,7	4 501,8 3 697,4	4 389,2 3 896,4	4 367,1 3 996,2	4 309,4 3 842,4	4 172,5 3 923,4	4 044,2 4 039,2	4 034,4	3 830,8	3 511,9	3 317,2	3 262,7

1) Hierunter ist erfasst: a) Halbzeug für Freiform- und Gesenkschmieden sowie sonstige Verarbeiter im Inland, b) alles Halbzeug, das in Länder der Gemeinschaft geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird
 2) Walzstahlfertigerzeugnisse einschließlich Halbzeug für Röhrenwerke (nur Röhrenknüppel) aber ohne Stahlröhren
 3) Walzstahlfertigerzeugnisse ohne Vorprodukte für Inland und ohne Durchlaufmaterial
 Quelle: Wirtschaftsvereinigung, Absatzstatistik

18. Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenlegierungen

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Gesamtverbrauch¹⁾ Mat	1965	4 957	4 652	5 109	4 643	4 850	4 700	4 921	4 800	4 604	4 677	4 429	4 253	4 833	33 831
	1966	4 449	4 320	4 759	4 362	4 486	4 541	4 643						4 509	31 561
„ Fe	1965	2 253	2 125	2 345	2 134	2 215	2 157	2 269	2 196	2 101	2 147	2 053	1 974	2 214	15 498
	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 179 ^p						2 102	14 712
Metallische Rohstoffe insgesamt¹⁾	1965	4 642	4 361	4 799	4 347	4 558	4 419	4 607	4 493	4 327	4 395	4 171	4 003	4 533	31 734
	1966	4 177	4 065	4 490	4 120	4 241	4 284	4 384						4 251	29 760
„ Fe	1965	2 253	2 125	2 345	2 134	2 215	2 157	2 269	2 196	2 101	2 147	2 053	1 974	2 214	15 498
	1966	2 052	1 996	2 205	2 042	2 113	2 125	2 179						2 102	14 712
Eisenerze Mat	1965	3 577	3 344	3 714	3 315	3 506	3 424	3 594	3 485	3 353	3 379	3 216	3 094	3 496	24 474
	1966	3 213	3 128	3 416	3 152	3 216	3 273	3 359						3 251	22 757
„ Fe	1965	1 768	1 657	1 855	1 667	1 740	1 707	1 807	1 747	1 667	1 695	1 622	1 567	1 743	12 202
	1966	1 618	1 575	1 727	1 602	1 649	1 664	1 712						1 650	11 547
Inlandserze Mat	1965	684	627	691	601	642	649	642	632	609	604	578	507	648	4 535
	1966	555	576	574	563	585	578	572						572	4 003
„ Fe	1965	219	201	225	194	209	208	202	202	192	189	181	159	208	1 459
	1966	174	181	180	176	181	181	180						179	1 253
Auslandserze Mat	1965	2 893	2 717	3 023	2 714	2 864	2 775	2 952	2 853	2 744	2 775	2 638	2 588	2 848	19 939
	1966	2 658	2 552	2 842	2 589	2 631	2 695	2 786						2 679	18 753
„ Fe	1965	1 549	1 456	1 630	1 473	1 531	1 499	1 605	1 546	1 474	1 506	1 441	1 407	1 535	10 743
	1966	1 414	1 394	1 546	1 427	1 469	1 481	1 530						1 470	10 291
Manganerze Mat	1965	51,5	35,6	49,3	59,4	71,8	60,0	51,4	51,3	59,5	69,4	44,8	65,3	54,2	379,1
	1966	57,8	45,3	73,1	48,8	48,3	43,9	71,0						55,5	388,2
„ Fe	1965	6,6	5,2	5,7	5,7	7,6	6,9	6,4	6,1	5,9	6,5	5,5	7,2	6,3	44,0
	1966	5,8	4,7	6,9	5,6	5,0	4,1	5,9						5,4	38,0
Abbrände Mat	1965	323	308	308	306	295	299	311	294	266	281	279	269	308	2 153
	1966	299	297	317	324	324	314	320						313	2 195
Schlacken und Walzzunder Mat	1965	409	421	449	404	424	406	421	410	427	423	414	391	420	2 937
	1966	398	398	469	397	443	448	440						427	2 992
Gichtstaub Mat	1965	218	189	213	198	198	173	168	171	168	192	167	136	194	1 356
	1966	158	145	158	141	153	147	139						149	1 041
Schrott Mat	1965	64,8	64,0	66,0	65,1	63,0	56,1	55,0	51,0	53,6	49,9	50,0	47,1	62,0	433,9
	1966	52,3	51,5	57,6	56,9	57,3	57,9	55,0						55,5	388,5
Kalkstein	1965	267	251	269	259	253	244	282	270	247	256	231	222	261	1 825
	1966	242	232	244	215	216	227	225						198	1 385
Koks im Hochofen	1965	1 612	1 498	1 652	1 519	1 571	1 503	1 566	1 530	1 457	1 483	1 399	1 337	1 560	10 921
	1966	1 377	1 311	1 443	1 329	1 372	1 381	1 406						1 374	9 620
„ kg-Verbrauch je t Roheisenerzeugung	1965	685	675	677	684	675	670	662	660	660	660	650	654	676	—
	1966	640	631	624	622	619	621	612						624	—
Gesamteinsatz im Hochofen (Möller)²⁾	1965	4 498	4 224	4 654	4 219	4 409	4 245	4 449	4 345	4 168	4 222	4 038	3 822	4 385	30 698
	1966	4 009	3 891	4 292	3 957	4 082	4 135	4 232 ^p						4 084	28 598
„ Fe	1965	2 258	2 127	2 342	2 122	2 214	2 144	2 256	2 201	2 100	2 136	2 064	1 951	2 209	15 463
	1966	2 047	1 993	2 199	2 036	2 112	2 125	2 179 ^p						2 099	14 691
Sinter ³⁾ im Hochofen Mat	1965	2 542	2 376	2 621	2 361	2 549	2 471	2 588	2 581	2 465	2 541	2 494	2 318	2 501	17 509
	1966	2 521	2 416	2 601	2 405	2 444	2 496	2 570						2 493	17 453
„ Fe	1965	1 377	1 286	1 416	1 282	1 374	1 338	1 411	1 406	1 336	1 382	1 363	1 278	1 355	9 483
	1966	1 387	1 322	1 434	1 325	1 339	1 367	1 421						1 371	9 595
kg-Sintereinsatz ³⁾ Mat je t Roheisen	1965	1 086	1 080	1 080	1 068	1 101	1 106	1 100	1 123	1 122	1 139	1 164	1 138	1 089	—
	1966	1 182	1 170	1 132	1 135	1 111	1 129	1 129						1 141	—
„ Fe	1965	588	584	583	580	593	599	600	612	608	619	636	628	590	—
	1966	650	640	628	625	609	618	624						627	—

1) Einschließlich Verbrauch in den Sinteranlagen der Hütten und Gruben. Die im Sinter eingesetzten Rohstoffe sind bei den aufgeführten Materialien enthalten.

2) = unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz

3) Einschließlich Grubensinter

19. Verbrauch der Stahlwerke

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli	
														MD	Gesamt
a) für die Erzeugung von Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965	3 543	3 420	3 831	3 418	3 563	3 352	3 582	3 549	3 405	3 475	3 295	3 031	3 530	24 709
	1966	3 325	3 262	3 698	3 312	3 482	3 530	3 546						3 448	24 135
Roheisen insgesamt	1965	2 089	2 021	2 262	2 021	2 092	2 009	2 161	2 113	2 035	2 069	1 962	1 801	2 094	14 655
	1966	1 954	1 931	2 172	1 959	2 032	2 099	2 120						2 038	14 267
Thomas-Roheisen	1965	1 279	1 223	1 404	1 202	1 246	1 206	1 306	1 257	1 217	1 237	1 149	1 058	1 266	8 865
	1966	1 131	1 119	1 282	1 167	1 199	1 233	1 222						1 194	8 356
Stahleisen	1965	786	774	831	795	822	778	829	831	796	809	790	722	802	5 615
	1966	798	790	864	770	807	841	873						820	5 712
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	24	24	27	24	24	25	26	25	23	23	23	20	25	175
	1966	22	23	26	22	26	26	24						24	169
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1965	24	13	11	7,4	10	11	8,0	8,0	9,1	5,3	5,8	8,3	12	81
	1966	9,2	6,2	6,5	4,9	6,4	4,7	9,7						6,8	48
Schrott	1965	1 256	1 209	1 358	1 218	1 277	1 165	1 230	1 253	1 188	1 240	1 169	1 077	1 245	8 714
	1966	1 204	1 177	1 345	1 192	1 261	1 257	1 250						1 241	8 688
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1965	23	23	25	22	23	21	24	22	21	21	21	20	23	162
	1966	24	22	24	23	23	25	23						21	165
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	67	64	77	67	71	67	77	73	70	66	65	59	70	490
	1966	65	59	72	65	67	67	69						66	464
Eisen- und Manganerz	1965	84	90	99	82	89	79	82	81	81	73	72	65	86	604
	1966	69	66	78	68	72	77	74						72	505
"	1965	54	58	63	53	57	51	53	52	52	47	46	42	56	389
	1966	44	42	49	44	46	50	47						16	324
Kalk	1965	241	232	254	230	243	231	247	247	233	234	226	207	240	1 679
	1966	220	216	246	222	225	236	234						228	1 599
b) für die Erzeugung von Thomas-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965	1 067	1 019	1 165	1 029	1 070	1 024	1 075	1 042	1 010	1 026	978	908	1 064	7 449
	1966	966	937	1 049	959	984	1 002	1 013						987	6 910
Roheisen insgesamt	1965	984	937	1 073	950	985	944	993	963	936	948	901	833	981	6 866
	1966	885	857	956	876	898	915	926						902	6 312
Thomas-Roheisen	1965	965	915	1 054	932	963	922	967	933	919	928	879	816	960	6 718
	1966	872	839	937	859	881	894	909						884	6 190
Stahleisen	1965	9,6	12	8,9	8,7	13	13	16	20	8,5	11	14	8,8	12	81
	1966	1,8	9,6	9,4	8,6	8,0	11	8,2						8,6	60
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	8,9	9,6	10	9,0	9,0	9,9	10	9,4	8,9	8,7	8,4	7,4	10	67
	1966	8,1	8,5	10	8,4	9,2	9,3	8,8						8,9	62
Schrott	1965	65	63	69	61	65	61	63	60	56	61	60	57	64	418
	1966	65	63	74	67	69	69	70						68	477
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1965	1,9	1,7	2,0	1,6	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,8	1,8	1,6	1,8	12
	1966	1,8	1,8	1,9	1,5	1,7	1,8	1,7						1,8	12
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	1,6	1,6	2,1	2,0	2,4	1,8	1,8	1,9	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	13
	1966	1,8	1,8	1,1	1,3	1,5	1,6	1,5						1,5	11
Eisen- und Manganerz	1965	14	15	18	15	17	15	15	15	14	13	14	14	16	110
	1966	13	12	15	14	15	15	15						14	98
"	1965	9,1	9,3	12	9,9	11	10	9,9	9,8	8,9	7,9	8,7	8,7	10	71
	1966	8,2	7,9	9,4	8,5	9,3	9,8	9,3						8,9	62
Kalk	1965	126	121	137	122	126	121	126	124	119	121	115	105	126	880
	1966	111	108	121	111	112	116	116						113	794
c) für die Erzeugung von SM-Stahlrohblöcken															
Metallischer Einsatz	1965	1 572	1 523	1 698	1 505	1 603	1 439	1 503	1 534	1 451	1 478	1 412	1 272	1 549	10 844
	1966	1 371	1 323	1 497	1 327	1 418	1 404	1 399						1 391	9 739
Roheisen insgesamt	1965	555	549	606	537	582	527	539	539	512	516	486	428	556	3 891
	1966	459	432	491	435	466	468	468						460	3 229
Thomas-Roheisen	1965	28	23	24	21	27	28	26	22	22	25	22	20	25	178
	1966	15	20	20	19	20	19	17						18	129
Stahleisen	1965	516	516	570	505	544	488	502	506	481	482	455	400	520	3 611
	1966	435	403	462	408	435	438	441						432	3 022
übr. Roheisen u. Hochofenferroleg.	1965	11	9,9	11	11	11	11	11	11	9,1	9,5	9,3	8,7	11	71
	1966	9,3	9,0	10	8,4	11	11	9,8						9,9	69
vorgeblas. Thomasst. u. Vorschmelzstahl	1965	23	11	9,2	6,8	9,6	10	6,8	7,0	7,3	4,5	4,7	5,0	11	76
	1966	5,0	2,5	1,8	2,2	3,9	2,4	6,9						3,5	25
Schrott	1965	877	817	958	851	892	801	841	872	821	856	822	752	867	6 066
	1966	812	800	896	795	850	834	821						830	5 811
Ferrolegerungen u. Legierungs-Metalle	1965	9,6	9,2	10	9,1	9,4	8,5	8,9	8,7	8,1	8,3	8,1	7,4	9,3	65
	1966	8,1	7,6	8,7	7,5	7,8	8,3	7,9						8,0	56
Sonst. metallische Einsatzstoffe	1965	57	51	57	52	57	46	61	61	59	53	53	46	55	382
	1966	51	46	59	52	52	51	56						52	367
Eisen- und Manganerz	1965	51	56	58	49	54	47	46	46	44	40	38	34	51	360
	1966	37	34	40	35	38	10	37						37	261
"	1965	33	36	37	31	34	30	30	29	28	26	24	22	33	231
	1966	24	22	26	22	24	26	23						21	167
Kalk	1965	57	58	62	55	63	55	59	63	56	55	54	48	58	409
	1966	50	48	54	46	48	52	49						50	348

20. Verbrauch von Schrott in der Eisen schaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien

Verbrauch für Erzeugung von	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
a) in 1000 t															
Roheisen	1965	65	64	66	65	63	56	55	51	54	50	50	47	62	434
	1966	52	52	58	57	57	58	55						56	389
Stahlrohblöcken	1965	1 256	1 209	1 358	1 218	1 277	1 165	1 230	1 253	1 188	1 240	1 169	1 077	1 245	8 713
	1966	1 204	1 177	1 346	1 192	1 261	1 257	1 250						1 241	8 687
Thomas-Stahlrohbl.	1965	65	65	69	61	65	61	63	60	56	61	60	57	64	449
	1966	65	63	74	67	69	69	70						68	477
SM-Stahlrohblöcken	1965	877	847	958	851	892	801	841	872	821	856	822	752	867	6 067
	1966	812	800	896	795	850	834	824						830	5 811
Elektro-Stahlrohbl.	1965	209	205	234	204	228	206	222	214	215	218	197	182	215	1 508
	1966	215	198	238	209	214	227	233						219	1 534
Eisenguß ¹⁾	1965	314	330	360	315	319	311	307	279	328	324	310	292	322	2 256
	1966	291	275	325	273	289	290
Stahlguß ¹⁾	1965	54	56	62	55	55	53	55	51	56	54	52	52	56	390
	1966	50	51	58	47	47	47
Temperguß ¹⁾	1965	49	50	58	51	52	51	48	35	56	53	52	54	51	359
	1966	53	52	59	46	49	50
b) in kg je Tonne Erzeugung															
Roheisen	1965	28	29	25	29	27	25	23	22	25	22	23	23	27	—
	1966	24	25	25	27	26	26	24						25	—
Stahlrohblöcken	1965	406	406	407	409	411	398	391	405	401	408	406	407	404	—
	1966	414	412	416	412	417	407	403						412	—
Thomas-Stahlrohbl.	1965	70	73	68	68	70	69	68	66	64	68	70	72	69	—
	1966	77	77	81	80	81	78	79						79	—
SM-Stahlrohblöcken	1965	636	638	647	646	638	635	642	652	648	661	664	674	640	—
	1966	676	691	685	687	685	678	673						682	—
Elektro-Stahlrohbl.	1965	975	966	967	979	971	973	969	975	983	985	991	974	972	—
	1966	953	967	971	979	984	985	987						975	—
Eisenguß ²⁾	1965	606	611	609	598	621	620	617	627	624	622	622	605	612	—
	1966	637	618	625	624	639	635	—
Stahlguß ²⁾	1965	1 058	1 043	1 021	1 024	1 035	1 016	1 038	1 026	1 058	1 023	1 040	1 026	1 034	—
	1966	1 011	1 048	1 039	1 045	1 045	1 045	—
Temperguß ²⁾	1965	844	864	891	879	888	903	882	894	884	926	899	904	879	—
	1966	894	893	905	880	870	870	—

V. Schrottwirtschaft

21. Entfall, Zugang und Bestand an Schrott

Masseinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Zugang insgesamt ¹⁾	1965	1 842	1 797	2 022	1 899	1 897	1 829	1 900	1 758	1 938	1 914	1 735	1 746	1 884	13 186
	1966	1 747	1 678	1 954	1 776	1 822	1 819
bei Hochofen- und Stahlwerken	1965	1 261	1 249	1 391	1 255	1 279	1 228	1 297	1 229	1 287	1 261	1 148	1 092	1 280	8 963
	1966	1 207	1 176	1 357	1 205	1 268	1 300	1 290						1 258	8 804
vom Handel	1965	464	466	518	480	463	445	467	413	446	448	402	383	472	3 303
	1966	456	420	490	449	469	486	480						465	3 256
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	395	399	432	391	390	386	367	320	396	391	372	352	394	2 760
	1966	343	339	377	330	343	341
vom Handel	1965	182	177	191	172	174	171	158	138	172	166	160	141	175	1 225
	1966	141	111	155	140	146	145	135 p						143	998
Eigenentfall	1965	1 010	1 005	1 116	993	1 032	997	1 039	998	1 065	1 038	958	920	1 027	7 192
	1966	953	953	1 083	946	996	1 013
in Hochof.-u. Stahlw. sowie verbund. Betr.	1965	797	783	875	775	816	783	830	816	841	813	746	709	808	5 659
	1966	751	755	862	756	799	814	810						792	5 547
in Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	213	222	241	218	216	214	209	182	225	225	212	211	219	1 533
	1966	202	198	222	190	197	199
Aus Einfuhr verfügbar	1965	111	110	110	129	100	90	110	87	60	63	40	55	109	760
	1966	45	45	50	50	60	59	55 p						51	354
Für Ausfuhr bestimmt	1965	140	138	139	164	145	143	166	165	185	188	158	200	148	1 035
	1966	158	150	160	160	150	137	140 p						151	1 055
Bestand	1965	2 297	2 247	2 226	2 256	2 241	2 290	2 329	2 253	2 324	2 328	2 271	2 294	—	—
	1966	2 233	2 152	2 101	2 101	2 068	2 077
bei Hochofen- und Stahlwerken	1965	1 337	1 309	1 290	1 291	1 252	1 268	1 297	1 228	1 302	1 301	1 254	1 246	—	—
	1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 082	1 092 p					
bei Eisen-, Stahl- u. Tempergießereien	1965	386	388	389	401	408	424	422	421	419	420	415	407	—	—
	1966	391	392	361	357	352	346
bei Händlern	1965	574	550	547	563	581	598	610	604	603	607	602	641	—	—
	1966	625	596	614	638	646	649

1) Einschließlich Kreislaufmaterial

2) Ohne Kreislaufmaterial

3) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben

22. Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Feste Brennstoffe ¹⁾ gesamt	1965	2 000	1 863	2 033	1 850	1 907	1 828	1 921	1 872	1 792	1 843	1 763	1 676	1 914	13 401
	1966	1 818	1 701	1 871	1 698	1 718	1 737	1 779						1 760	12 322
Feste Brennstoffe ¹⁾ in Steinkohleneinheiten ²⁾	1965	1 986	1 849	2 019	1 839	1 896	1 819	1 912	1 863	1 782	1 834	1 753	1 666	1 903	13 320
	1966	1 808	1 692	1 861	1 691	1 711	1 730	1 772						1 752	12 265
Kokskohle	1965	656	594	643	607	617	577	586	576	565	582	576	590	611	4 280
	1966	608	539	578	533	541	523	542						552	3 864
Fabrikationskohle	1965	136	135	130	112	104	97	114	105	108	124	132	121	118	828
	1966	173	146	158	121	109	110	114						133	931
Koks	1965	1 648	1 531	1 600	1 553	1 602	1 532	1 506	1 559	1 488	1 516	1 435	1 372	1 593	11 152
	1966	1 422	1 338	1 481	1 358	1 402	1 411	1 439						1 407	9 851
im Hochofen	1965	1 612	1 498	1 652	1 519	1 571	1 503	1 566	1 530	1 457	1 483	1 400	1 337	1 560	10 921
	1966	1 377	1 311	1 413	1 329	1 372	1 381	1 406						1 374	9 619
Koksgrus u. a. sonst. minderwert. Brennst.	1965	174	157	172	154	172	171	182	179	165	173	165	153	169	1 182
	1966	192	192	203	196	185	194	205						195	1 367
in Sinteranlagen	1965	169	153	167	149	169	169	178	175	161	169	162	149	165	1 154
	1966	164	161	168	168	161	178	172						167	1 172
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	42	40	40	31	29	27	29	29	31	29	30	30	34	238
	1966	31	25	28	23	22	22	22						25	173
Flüssige Brennstoffe	1965	235	230	250	221	223	206	212	209	211	225	235	232	225	1 577
	1966	262	233	259	233	243	235	245						244	1 710
in Stahlwerken	1965	138	133	145	131	137	127	128	125	119	124	122	114	131	939
	1966	120	114	126	116	123	118	116						119	833

23. Bestand an festen und flüssigen Brennstoffen in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Kokskohle	1965	406	398	376	319	278	273	236	215	235	298	286	317
	1966	278	284	259	212	251	285	246					
Fabrikationskohle	1965	51	48	43	48	45	47	48	45	48	66	64	69
	1966	100	94	89	93	98	109	86					
Koks	1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	274	314
	1966	324	324	324	339	355	419	372					
Koksgrus u. a. sonstige minderwertige Brennst.	1965	191	194	186	207	200	195	195	194	198	180	172	184
	1966	193	184	186	192	201	211	200					
Braunkohlenbriketts, Rohbraunkohle, Abrieb und Staub	1965	23	21	21	22	19	20	18	16	16	21	20	21
	1966	14	12	10	9	10	11	13					
Flüssige Brennstoffe	1965	101	96	99	122	110	115	112	107	128	117	109	137
	1966	126	114	122	130	125	147	117					

24. Sauerstoffwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 Nm³

Erzeugung in eigenen Werksanlagen	1965	57 831	56 032	60 434	57 219	56 797	54 690	57 847	55 815	55 302	58 530	51 991	50 149	57 265	400 853
	1966	56 012	54 346	62 904	56 230	60 746	59 075	62 665						58 859	412 008
Zugang	1965	25 033	21 732	25 311	22 566	24 221	24 756	28 839	25 298	23 386	23 523	25 217	24 666	24 637	172 458
	1966	21 081	22 824	29 058	24 612	24 333	25 967	28 373						25 607	179 218
Verbrauch insgesamt	1965	76 456	72 505	79 774	74 037	74 487	72 210	77 958	75 907	72 577	75 604	70 675	67 767	75 347	527 427
	1966	73 126	72 994	83 960	74 669	80 050	80 276	85 055						78 592	550 130
Hochofen	1965	6 344	4 908	6 447	5 575	3 743	4 011	2 481	1 642	1 595	3 081	2 427	4 165	1 787	33 509
	1966	3 789	3 553	5 006	4 085	5 731	3 556	5 196						1 417	30 919
Thomas-Stahlwerke	1965	13 676	10 790	12 026	10 723	11 558	11 947	11 335	13 797	13 946	13 192	12 572	11 793	12 151	85 055
	1966	13 336	11 541	15 520	13 857	14 211	14 426	14 598						11 361	100 522
Oxygenstahlwerke ³⁾	1965	28 725	30 255	32 684	31 039	29 939	30 990	31 630	32 953	30 666	32 538	30 475	28 043	30 752	215 262
	1966	29 746	31 481	36 130	32 677	35 035	36 893	37 961						34 276	239 926
SM-Stahlwerke	1965	12 000	11 225	12 056	11 808	12 499	10 640	14 153	12 511	11 408	11 613	10 534	9 980	12 054	84 381
	1966	10 608	9 369	10 400	9 659	10 162	10 886	12 799						10 554	73 883
Elektro- u. sonstige Stahlwerke	1965	2 211	2 450	2 262	1 935	2 591	2 455	2 407	2 233	2 329	2 326	2 105	2 121	2 330	16 311
	1966	2 376	3 727	2 805	2 311	2 353	2 250	2 296						2 588	18 118
Warmwalzbetriebe	1965	10 842	10 267	11 510	10 474	11 567	9 563	9 958	10 028	9 802	9 810	9 460	8 614	10 597	74 181
	1966	9 227	7 317	10 376	8 824	9 314	9 189	8 886						9 019	63 133

1) Ohne Kokskohle 2) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

3) Als Oxygenstahl gelten alle mit reinem oder annähernd reinem Sauerstoff im Aufblasverfahren ganz oder teilweise gefrachten Stähle

25. Gaswirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. Nm³

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juli MD	Gesamt
Koksofengas (4300 kcal/Nm ³)															
Erzeugung	1965	232	211	229	217	221	207	208	205	201	205	203	212	218	1 525
	1966	216	193	204	192	193	186	193						197	1 377
Bezug	1965	338	316	344	306	315	294	308	299	299	306	319	306	317	2 221
	1966	335	298	350	306	310	305	312						317	2 216
Verbrauch insgesamt	1965	474	433	482	439	452	427	443	436	426	445	447	436	450	3 150
	1966	464	418	487	442	454	446	461						453	3 172
Hüttenkokereien	1965	54	44	55	58	61	60	60	59	49	55	52	56	56	393
	1966	53	46	51	54	56	52	54						52	366
Thomas-Stahlwerke	1965	10	9	10	9	10	9	10	10	9	9	10	8	10	67
	1966	9	7	8	8	8	7	7						8	54
SM-Stahlwerke	1965	43	38	43	45	49	47	45	49	42	43	35	39	44	310
	1966	35	33	37	35	39	32	35						35	246
Warmwalzwerke	1965	199	184	206	178	185	172	181	177	177	179	181	161	186	1 305
	1966	187	178	214	189	197	196	197						194	1 358
Abgabe	1965	90	91	87	81	81	70	70	66	72	63	73	79	81	570
	1966	83	69	65	54	47	43	42						58	403
Hochofengas (1000 kcal/Nm ³)															
Erzeugung ¹⁾	1965	5 320	4 911	5 449	5 005	5 197	4 932	5 090	4 989	4 821	4 915	4 608	4 384	5 129	35 904
	1966	4 540	4 295	4 756	4 394	4 546	4 611	4 726						4 553	31 868
Verbrauch insgesamt	1965	4 425	4 141	4 567	4 184	4 357	4 106	4 231	4 184	4 055	4 073	3 822	3 677	4 287	30 011
	1966	3 725	3 533	3 917	3 671	3 807	3 833	3 908						3 771	26 396
Stromerzeugungs- anlagen	1965	149	147	184	163	173	157	159	128	99	124	124	118	162	1 132
	1966	104	131	158	146	136	161	157						142	993
Frischdampfanlagen	1965	1 019	919	1 079	1 025	1 042	982	965	1 003	987	950	859	856	1 004	7 031
	1966	849	807	889	928	952	949	964						905	6 338
Hüttenkokereien	1965	212	219	197	161	166	144	147	143	173	151	164	167	178	1 245
	1966	191	177	179	137	126	138	144						156	1 092
Hochofen	1965	1 797	1 666	1 831	1 685	1 763	1 689	1 736	1 707	1 643	1 699	1 623	1 563	1 738	12 167
	1966	1 552	1 455	1 619	1 490	1 569	1 575	1 620						1 554	10 880
Thomas-Stahlwerke	1965	41	37	45	50	49	48	51	50	47	48	45	43	46	321
	1966	47	41	48	45	46	45	46						45	318
SM-Stahlwerke	1965	24	23	26	24	25	23	25	25	22	23	18	16	24	170
	1966	20	17	20	18	19	17	20						19	131
Warmwalzwerke	1965	836	793	859	770	834	765	831	809	779	767	694	635	813	5 688
	1966	668	641	717	642	700	698	698						681	4 764
Abgabe	1965	424	349	397	349	356	339	362	330	308	318	279	240	368	2 576
	1966	324	313	352	303	326	354	349						332	2 321
Erdgas (umgerechnet auf 4300 kcal/Nm ³)															
Bezug	1965	68	71	82	70	68	70	76	77	78	89	104	102	72	505
	1966	126	121	127	112	114	110	109						117	819
Verbrauch insgesamt	1965	67	70	80	69	67	69	74	76	77	88	102	100	71	496
	1966	124	119	125	111	113	108	107						115	807
SM-Stahlwerke	1965	7	9	12	9	9	9	12	17	16	17	19	16	10	67
	1966	20	21	23	23	24	19	20						21	150
Warmwalzbetriebe	1965	32	34	44	39	40	39	41	41	42	47	50	50	38	269
	1966	66	66	70	62	65	66	64						66	459

26. Stromwirtschaft in der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: Mill. kWh

Erzeugung	1965	470	444	491	456	449	447	484	475	471	495	450	412	463	3 241
	1966	530	507	572	525	522	531	563						536	3 750
Bezug	1965	823	794	863	775	805	741	818	792	802	815	797	783	804	5 619
	1966	774	727	840	729	757	751	770						764	5 348
Verbrauch insgesamt	1965	1 156	1 110	1 214	1 103	1 140	1 078	1 166	1 129	1 137	1 172	1 135	1 097	1 137	7 967
	1966	1 164	1 088	1 247	1 106	1 142	1 142	1 177						1 152	8 066
Hochofen	1965	123	122	112	111	113	108	112	109	111	119	110	107	114	801
	1966	102	97	114	104	111	107	109						106	744
Thomas- und SM-Stahlwerke	1965	61	58	63	56	57	55	67	59	57	60	58	55	60	417
	1966	56	51	57	52	56	52	56						54	380
Elektro- Stahlwerke	1965	152	152	171	150	165	150	159	156	158	157	147	136	157	1 099
	1966	161	146	172	148	150	161	164						157	1 102
Warmwalzwerke	1965	344	339	370	327	336	312	342	336	336	343	334	323	339	2 370
	1966	364	342	398	362	375	373	382						371	2 596
Abgabe	1965	120	114	124	115	102	99	120	126	124	123	96	82	113	794
	1966	119	131	148	134	122	126	141						132	921

1) Berechnet nach dem Kohlenstoffeinsatz in den Hochofen

27. Bestände an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen bei der Eisen schaffenden Industrie

Maßeinheit: 1000 t

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	Marz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger Mat (ohne Schrott)	1965	13 089	12 843	12 297	12 113	11 968	11 960	12 114	12 451	12 991	13 376	13 453	13 255
	1966	13 381	13 204	13 035	12 532	12 515	12 661	12 362 p					
" Fe	1965	6 556	6 417	6 092	5 967	5 921	5 958	6 065	6 277	6 608	6 872	6 929	6 798
	1966	6 882	6 814	6 677	6 353	6 361	6 469	6 309 p					
Eisenerze Mat	1965	9 446	9 233	8 689	8 538	8 417	8 473	8 667	9 027	9 571	9 961	10 113	9 884
	1966	10 008	9 911	9 672	9 185	9 219	9 321	9 078					
" Fe	1965	5 077	4 960	4 640	4 524	4 480	4 532	4 654	4 885	5 203	5 461	5 554	5 410
	1966	5 504	5 451	5 309	5 008	5 039	5 129	4 981					
Inlandserze Mat	1965	299	291	292	296	285	258	244	249	250	225	219	217
	1966	193	182	180	181	166	154	137					
" Fe	1965	103	101	99	100	97	89	86	83	82	77	74	74
	1966	66	62	60	59	56	51	47					
Auslandserze Mat	1965	9 147	8 941	8 397	8 243	8 133	8 214	8 423	8 778	9 321	9 736	9 894	9 667
	1966	9 816	9 729	9 493	9 004	9 053	9 170	8 941					
" Fe	1965	4 974	4 859	4 541	4 423	4 384	4 443	4 568	4 802	5 121	5 388	5 480	5 337
	1966	5 438	5 389	5 249	4 949	4 982	5 078	4 934					
Manganerze Mat	1965	237	243	295	289	289	251	242	250	241	231	223	231
	1966	272	288	282	286	282	302	268					
" Fe	1965	35	34	45	43	42	35	36	34	33	34	33	28
	1966	34	36	39	35	34	38	34					
Sinter, Briketts u. Rennluppen Mat	1965	289	267	266	277	270	285	304	295	293	292	261	294
	1966	291	285	286	280	280	271	263					
" Fe	1965	160	149	147	155	154	164	172	168	168	168	151	172
	1966	171	170	172	171	164	161	151					
Abbrände Mat	1965	774	749	723	703	721	704	674	686	716	742	737	738
	1966	727	701	705	668	658	703	705					
" Fe	1965	377	365	353	346	357	350	333	334	351	363	363	365
	1966	361	341	342	318	314	335	334					
Schlacken und Walzzunder Mat	1965	329	351	351	358	357	346	341	323	304	306	303	299
	1966	290	287	290	305	289	285	293					
" Fe	1965	158	164	171	172	172	166	163	154	150	147	142	139
	1966	131	132	131	135	129	129	125					
Gichtstaub Mat	1965	2 015	2 000	1 971	1 948	1 915	1 900	1 886	1 871	1 867	1 843	1 816	1 809
	1966	1 792	1 791	1 800	1 800	1 787	1 776	1 776					
" Fe	1965	749	745	736	728	716	712	708	703	701	695	686	684
	1966	679	681	684	686	681	678	681					
Schrott ¹⁾	1965	1 337	1 309	1 290	1 292	1 252	1 268	1 297	1 228	1 302	1 301	1 254	1 246
	1966	1 214	1 164	1 126	1 106	1 070	1 081	1 092					
Hochofenschrott	1965	53	56	61	60	59	57	60	54	56	63	63	67
	1966	56	51	46	42	40	43	49					
Stahlwerksschrott	1965	1 123	1 100	1 080	1 085	1 041	1 062	1 091	1 030	1 092	1 088	1 057	1 041
	1966	1 018	971	925	909	877	888	886					
Legierter Schrott	1965	98	95	90	88	87	85	78	75	87	83	71	72
	1966	72	79	92	91	88	82	87					
Gußbruch	1965	63	59	58	59	66	64	65	69	67	67	63	66
	1966	68	63	62	64	66	68	70					
Koks	1965	346	320	302	316	311	298	296	291	277	275	274	314
	1966	324	324	324	339	355	449	372					
Steinkohlen u. Briketts einschl. Einsatzkohle	1965	458	446	419	436	324	320	284	260	283	364	350	386
	1966	378	377	348	334	352	394	332					
Roheisen	1965	821	804	747	755	787	824	836	861	822	788	783	836
	1966	835	807	735	700	699	651	650					
Rohblöcke	1965	652	611	575	597	617	624	616	619	609	611	604	578
	1966	614	576	543	564	548	547	579 p					
Halbzeug einschl. Warmbreitband (Coils)	1965	1 843	1 854	1 830	1 872	1 912	1 927	1 953	2 043	1 915	1 908	1 878	1 796
	1966	1 881	1 919	1 874	1 861	1 881	1 928	1 951					
Walzwerks-fertigerzeugnisse ²⁾	1965	1 380	1 348	1 377	1 358	1 396	1 363	1 382	1 414	1 317	1 309	1 391	1 347
	1966	1 457	1 436	1 425	1 374	1 398	1 390	1 403 p					

1) Ohne reine Walzwerke

2) Nur bei Walzwerken

**28. Arbeiter und Angestellte in der Eisen schaffenden Industrie mit örtlich verbundenen Betrieben
und im Eisenerzbergbau**

Bezeichnung	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Betriebe der Eisen schaffenden Industrie ¹⁾	1965	312 627	314 215	314 745	317 047	316 881	316 304	315 909	316 017	314 534	313 615	311 675	309 446
	1966	309 228	308 721	307 245	308 432	307 217	306 220	304 690_p					
Angestellte ¹⁾	1965	54 837	55 769	56 275	57 350	57 514	57 211	57 495	57 643	58 082	58 356	57 406	57 276
	1966	57 517	58 386	57 512	58 078	58 330	58 171	57 881					
Arbeiter ¹⁾	1965	257 790	258 446	258 470	259 697	259 367	259 093	258 414	258 374	256 452	255 259	254 269	252 170
	1966	251 711	250 335	249 733	250 354	248 887	248 049	246 809					
Hochöfen ²⁾	1965	13 447	13 368	13 359	13 378	13 305	13 316	13 246	13 105	13 102	13 085	13 026	13 077
	1966	15 630	15 661	15 497	15 416	15 269	15 170	15 095					
Stahlwerke ²⁾	1965	28 609	28 662	28 531	28 524	28 597	28 745	28 665	28 059	27 435	27 276	26 912	27 389
	1966	30 626	30 688	30 476	30 449	30 500	30 440	30 290					
Walzwerke ²⁾	1965	77 171	77 582	77 560	77 148	77 307	77 456	77 020	77 154	76 441	76 157	75 722	75 751
	1966	82 249	82 245	81 727	81 405	81 378	81 269	80 864					
Hilfs- und Nebenbetriebe ²⁾	1965	103 088	103 259	103 146	103 243	103 084	102 425	102 364	102 553	102 266	102 236	102 154	99 846
	1966	86 218	84 832	85 264	85 082	84 133	83 687	83 272					
Mit der Eisen schaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe ¹⁾	1965	91 550	90 977	91 517	92 476	92 128	92 088	92 373	92 137	91 433	90 324	90 504	89 545
	1966	92 821	91 620	91 432	91 885	90 981	90 852	90 402_p					
Angestellte ¹⁾	1965	17 449	16 694	16 564	17 125	17 018	17 371	17 296	17 345	17 010	16 747	17 628	17 740
	1966	18 933	18 168	19 175	19 670	19 356	19 423	19 328					
Arbeiter ¹⁾	1965	74 101	74 283	74 953	75 351	75 110	74 717	75 077	74 792	74 423	73 577	72 876	71 805
	1966	73 888	73 452	72 257	72 215	71 625	71 429	71 074					
Eisenerzbergbau	1965	9 254	9 251	9 232	8 550	8 427	8 231	8 129	8 047	7 974	7 883	7 856	7 790
	1966	7 188_r	7 049_r	6 957	6 755	6 578	6 506	6 483					
Angestellte	1965	1 353	1 349	1 348	1 303	1 297	1 269	1 250	1 236	1 226	1 200	1 193	1 178
	1966	1 032	1 027	1 017	1 009	1 004	998	986					
Arbeiter	1965	7 901	7 902	7 884	7 247	7 130	6 962	6 879	6 811	6 748	6 683	6 663	6 612
	1966	6 156	6 022	5 940	5 746	5 574	5 508	5 497					
über Tage	1965	2 873	2 868	2 877	2 753	2 677	2 641	2 643	2 600	2 566	2 509	2 517	2 494
	1966	2 234	2 196	2 158	2 145	2 081	2 034	2 041					
unter Tage	1965	5 028	5 034	5 007	4 494	4 453	4 321	4 236	4 211	4 182	4 174	4 146	4 118
einschl. Tagebau	1966	3 922	3 826	3 782	3 601	3 493	3 474	3 456					

29. Arbeiterstunden in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau

Maßeinheit: 1000 Std.

Eisen schaffende Industrie													
Verfahrenre Stunden	1965	52 423	50 782	55 542	51 142	51 507	48 947	51 761	49 295	51 371	52 351	50 772	50 852
	1966	50 499	47 586	53 239	47 327	48 077	47 164 _p						
Ausfallstunden	1965	7 833	7 754	9 460	8 120	8 528	10 352	12 612	14 463	11 266	9 107	7 192	9 939
	1966	8 375	8 186	8 926	8 125	8 380	9 662 _p						
Eisenerzbergbau													
Verfahrenre Stunden	1965	1 216	1 179	1 232	1 085	1 031	992	992	985	1 003	1 032	1 034	1 056
	1966	985 _r	930 _r	1 002	879	871	872						
Ausfallstunden	1965	195	212	252	196	194	213	271	263	204	197	163	225
	1966	156	145	170	158	153	160						

1) Einschließlich Lehrlinge

2) Ohne Lehrlinge

30. Brutto-Gehälter und -Löhne in der Eisen schaffenden Industrie und im Eisenerzbergbau ^{1) 2)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Eisen schaffende Industrie	1965	327	301	340	346	352	341	351	348	340	336	379	361	335	2 007
	1966	338	308	335	333	351	338							333	2 003
Brutto-Gehaltsumme	1965	77	74	77	80	81	79	82	81	81	81	93	92	78	468
	1966	85	81	83	83	86	83							83	501
Brutto-Lohnsumme	1965	250	227	263	266	271	262	269	267	259	255	286	269	257	1 539
	1966	253	227	253	250	265	255							250	1 503
Eisenerzbergbau ³⁾	1965	7,5	7,2	7,7	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,8	6,7	8,8	6,9	7,1	42,5
	1966	6,4	6,1	6,5	6,1	6,0	6,1							6,2	37,2
Brutto-Gehaltsumme	1965	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	2,0	1,6	1,6	9,4
	1966	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4							1,4	8,7
Brutto-Lohnsumme	1965	5,9	5,6	6,1	5,2	5,2	5,1	5,1	5,0	5,2	5,2	6,8	5,3	5,5	33,1
	1966	4,9	4,6	5,0	4,7	4,6	4,7							4,8	28,5

X. Umsatz

31. Umsatz der Eisen schaffenden Industrie, des Eisenerzbergbaues und der Gießerei-Industrie ^{2) 4)}

Maßeinheit: Mill. DM

	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke	1965	1 524	1 523	1 685	1 502	1 515	1 481	1 503	1 449	1 584	1 510	1 419	1 402	1 538	9 230
	1966	1 375	1 420	1 651	1 504	1 540	1 566							1 509	9 056
Inlandsumsatz	1965	1 184	1 177	1 301	1 179	1 161	1 120	1 117	1 072	1 152	1 140	1 067	1 020	1 187	7 122
	1966	1 074	1 101	1 272	1 146	1 184	1 205							1 164	6 982
Auslandsumsatz	1965	339	347	384	322	354	362	386	377	432	370	352	382	351	2 108
	1966	301	319	379	358	356	361							345	2 074
Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1965	83	84	92	88	84	83	86	80	81	86	78	82	86	514
	1966	84	80	87	76	75	77							80	479
Inlandsumsatz	1965	67	68	71	71	69	67	67	63	63	68	63	64	69	416
	1966	67	63	67	58	56	58							62	369
Auslandsumsatz	1965	16	16	19	17	16	16	19	17	18	18	15	18	17	100
	1966	17	17	20	18	19	19							18	110
Eisenerzbergbau	1965	19	19	20	16	17	17	17	18	17	17	17	16	18	108
	1966	19	19	21	20	21	22							20	122
Inlandsumsatz	1965	19	18	19	16	16	16	16	17	17	16	16	15	17	104
	1966	18	18	20	19	20	21							19	116
Auslandsumsatz	1965	0,6	0,6	0,6	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	3,3
	1966	0,6	0,9	0,7	1,0	0,7	1,0							0,6	4,9
Eisen-, Stahl- und Tempergießereien	1965	356	351	389	363	369	367	369	332	390	389	374	340	366	2 195
	1966	340	327	380	352	349	352							350	2 100
Inlandsumsatz	1965	336	329	361	339	345	343	344	309	364	360	346	313	342	2 053
	1966	315	302	351	327	322	327							321	1 944
Auslandsumsatz	1965	20	23	28	24	24	24	25	24	26	28	28	27	24	143
	1966	25	25	29	25	27	25							26	156

1) Betriebe, die nach dem Schwergewicht (gemessen an den Beschäftigten) dem Industriezweig zugeordnet sind (hauptbeteiligte Industriegruppe)

2) Ab Januar 1964 einschließlich Berlin (West)

3) Ab Januar 1965 einschließlich sogen. Bergmannsprämien

4) Betriebe bzw. Betriebsteile, die

nach der Produktion zugeordnet sind (beteiligte Industriegruppe)

Quelle: Industrie und Handwerk, Reihe 1

32. Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Eisenerze	1965	3176 581	2588 755	2778 159	2475 782	3028 952	3019 146	3359 504	3187 544	3510 148	3151 211	2777 892	2417 631	2 844 562	17 067 375
	1966	2723 427	2585 838	2628 836	2167 620	2958 690	2725 253							2 631 610	15 789 664
Steinkohle	1965	587 652	358 615	494 166	519 909	556 228	655 213	627 284	641 926	810 093	636 804	715 928	867 744	528 631	3 171 783
	1966	465 179	428 507	697 662	523 972	574 505	473 191							527 169	3 163 016
Koks	1965	22 039	25 681	35 857	38 828	51 034	57 277	67 412	59 005	57 461	46 993	41 108	31 988	38 453	230 716
	1966	30 204	21 434	37 432	42 441	48 782	30 494							35 131	210 787
Schrott	1965	116 773	116 714	138 580	113 418	107 816	113 816	85 259	75 051	65 010	55 804	53 996	45 506	117 835	707 117
	1966	44 966	53 662	58 617	51 986	63 283	64 544							56 176	337 058
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegierungen	1965	30 863	24 040	22 750	22 699	25 734	31 595	23 001	28 954	17 728	18 811	23 116	18 460	26 280	157 681
	1966	23 664	16 740	29 836	17 399	18 582	30 772							22 832	136 993
Halbzeug	1965	35 255	30 529	33 827	31 653	37 306	33 943	36 139	36 076	25 726	22 195	20 917	28 097	33 752	202 513
	1966	25 248	23 641	49 702	40 944	48 773	55 269							40 596	243 577
Warmbreitband	1965	22 996	43 529	47 115	43 365	46 915	32 803	49 355	36 264	45 388	49 226	42 487	43 849	39 454	236 723
	1966	48 242	54 395	44 200	40 828	43 642	49 952							46 877	281 259
Oberbaumaterial	1965	1 425	1 010	1 984	1 702	3 361	2 372	1 370	1 012	2 377	1 871	1 233	1 171	1 976	11 854
	1966	914	707	1 287	1 023	860	2 213							1 167	7 004
Formstahl	1965	29 392	28 916	29 418	30 065	33 593	27 824	34 814	20 912	25 181	24 847	25 821	27 943	29 868	179 208
	1966	36 183	36 466	47 533	40 899	31 150	37 670							38 317	229 901
Stabstahl	1965	64 335	75 463	81 021	81 579	77 822	78 603	94 071	68 468	88 462	75 000	69 225	51 436	76 471	458 826
	1966	61 376	78 397	111 612	100 420	107 940	109 635							94 897	569 380
Walzdraht	1965	49 308	44 812	59 300	42 283	47 056	48 461	47 264	37 372	41 074	47 279	44 179	38 225	48 537	291 220
	1966	55 567	52 945	59 713	57 283	55 508	59 121							56 690	340 137
Bandstahl	1965	25 232	22 680	25 710	24 731	33 892	27 194	25 859	17 611	24 180	19 438	23 529	24 245	26 573	159 439
	1966	17 414	22 378	30 986	25 541	26 702	23 827							24 475	146 848
Breitflachstahl und Grobblech	1965	33 129	39 005	42 058	41 688	35 680	41 584	58 424	47 650	55 341	56 234	50 986	45 788	38 857	233 144
	1966	42 020	43 239	54 128	43 941	43 071	43 465							44 978	269 870
Mittelblech	1965	17 533	18 101	18 976	19 985	20 149	20 781	21 137	17 670	17 865	15 639	16 977	14 658	19 251	115 525
	1966	13 736	14 149	16 820	16 939	16 045	19 126							16 136	96 815
Feinblech	1965	101 254	117 747	127 467	119 460	108 410	108 578	105 832	94 902	109 178	102 950	101 732	89 873	113 819	682 916
	1966	98 592	99 043	117 286	109 834	97 951	97 099							103 301	619 805
Weißblech und -band	1965	7 453	6 370	8 843	9 916	8 585	8 337	9 508	7 887	8 456	7 529	7 014	8 728	8 251	49 501
	1966	6 384	6 364	10 275	11 728	10 472	9 916							9 190	55 139
sonstiges Blech	1965	8 533	9 795	10 881	9 777	8 854	11 295	10 242	8 632	9 307	10 801	10 870	9 338	9 856	59 135
	1966	9 923	11 623	11 946	11 797	10 300	9 002							10 765	64 591
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	395 845	437 957	486 603	456 204	461 623	441 775	494 015	394 456	452 538	433 009	414 970	383 351	446 668	2 680 007
	1966	415 599	443 347	555 488	501 180	492 417	516 295							487 388	2 924 326
Stahlrohre, nahtlos	1965	6 843	5 917	6 983	5 998	5 788	6 369	7 834	5 771	5 936	6 294	5 821	4 254	6 316	37 898
	1966	2 296	4 305	4 689	5 201	4 271	4 063							4 138	24 825
Stahlrohre, geschweißt	1965	6 669	6 817	8 075	6 987	7 868	8 243	8 212	6 161	6 229	6 369	3 507	1 555	7 443	41 659
	1966	3 984	7 371	8 286	7 577	9 766	12 514							8 250	49 498
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1965	621	621	908	1 030	660	996	826	763	836	736	990	892	806	4 836
	1966	646	871	1 033	866	812	626							809	4 854
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	409 978	451 312	502 569	470 219	475 939	457 383	510 887	407 151	465 539	446 408	425 288	393 052	461 233	2 767 400
	1966	422 525	455 894	569 496	514 824	507 266	533 498							500 584	3 003 503
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	19 702	18 172	20 216	18 327	16 018	16 540	18 127	10 251	14 169	13 968	12 703	13 327	18 168	109 005
	1966	12 109	11 586	15 528	11 447	12 763	12 930							12 727	76 363
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1965	34 203	35 958	45 702	35 724	37 338	41 431	36 867	33 342	36 902	39 474	36 801	36 382	38 393	230 356
	1966	33 456	34 843	46 288	40 557	42 364	42 513							40 003	240 021
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	2 154	2 380	2 901	2 501	2 653	2 862	3 177	2 125	2 899	2 760	2 668	3 308	2 575	15 451
	1966	3 149	3 404	4 093	2 901	2 739	3 088							3 229	19 374
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1965	310 471	323 797	374 715	341 340	347 051	348 135	363 141	302 542	327 327	326 581	308 077	292 893	340 918	2 045 509
	1966	294 898	306 658	384 137	338 606	345 238	359 688							338 204	2 029 225

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech

2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a.

3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik,

soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind

4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außen-

handelsstatistik)

5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

33. Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen

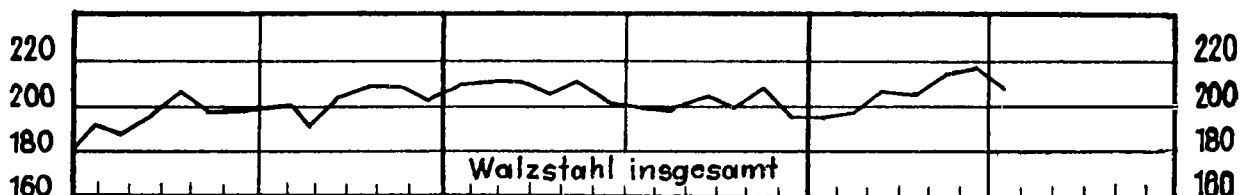
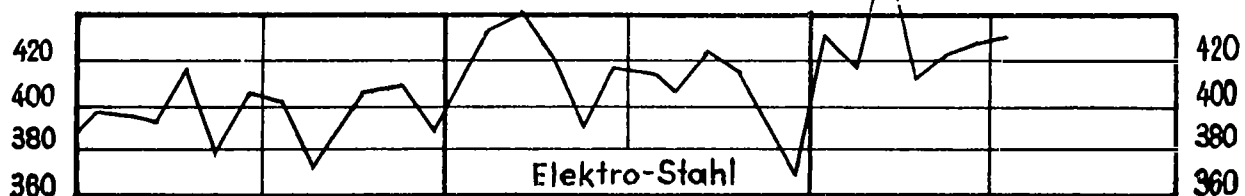
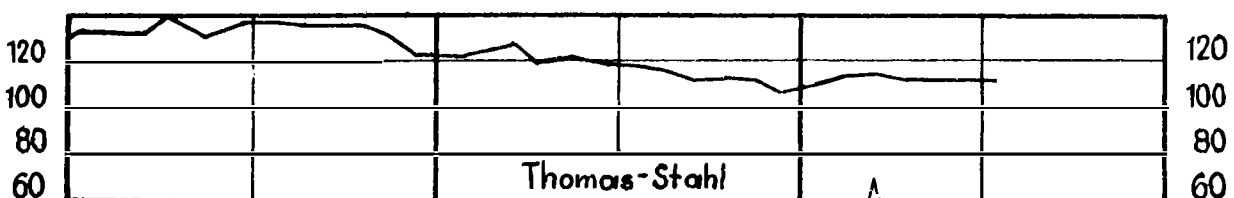
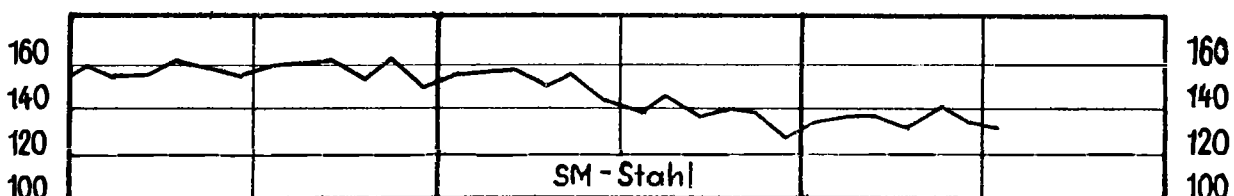
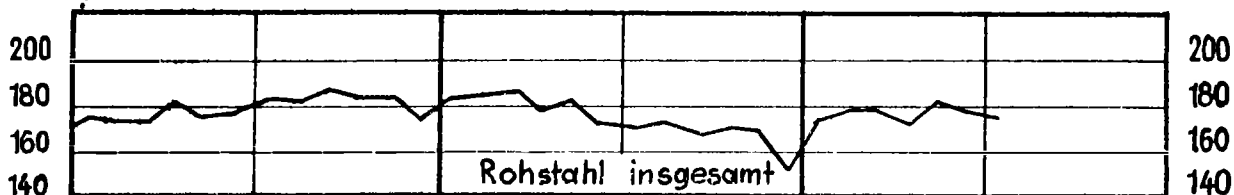
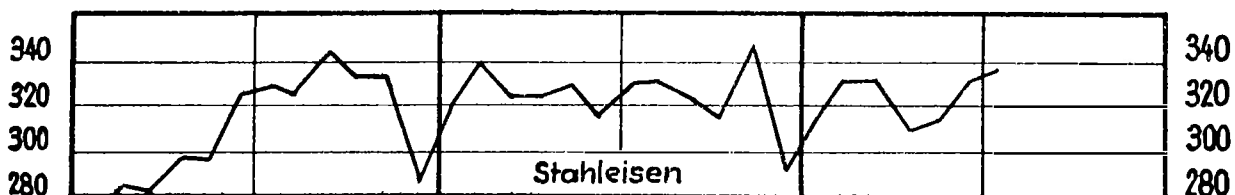
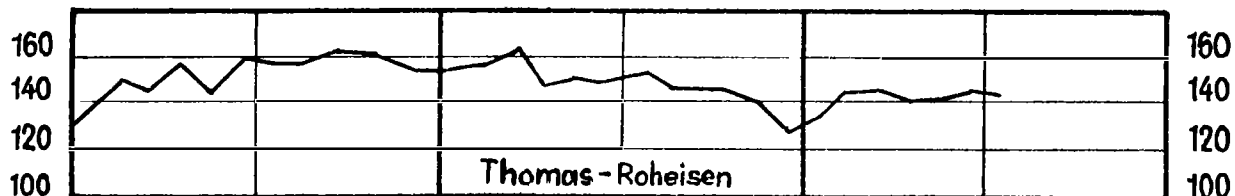
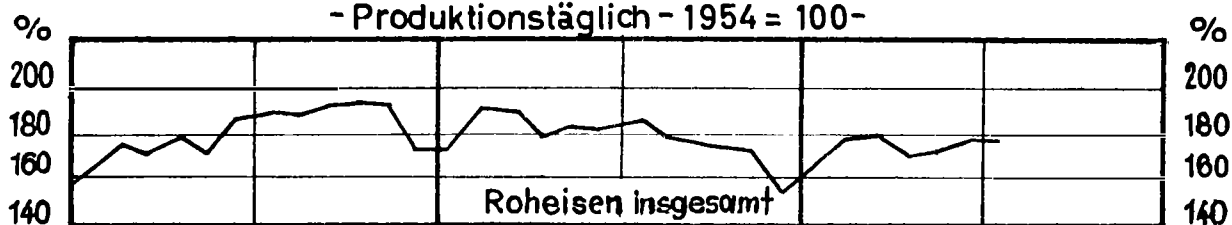
Maßeinheit: in Tonnen

Erzeugnis	Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Juni MD	Gesamt
Eisenerze	1965	21 220	20 858	20 950	17 139	19 358	25 136	26 210	23 427	25 160	26 591	23 538	26 138	21 277	127 661
	1966	24 253	22 779	25 383	25 414	24 850	24 353							24 505	117 032
Steinkohle	1965	1122 482	920 648	997 165	950 913	1052 972	1060 838	1176 452	1193 812	1277 707	1317 792	1261 318	1246 251	1 017 508	6 105 018
	1966	1204 292	1154 289	1111 255	1202 496	1338 587	1361 210							1 228 693	7 372 159
Koks	1965	947 946	805 314	850 564	758 147	782 321	780 313	775 530	752 253	797 096	837 470	799 951	839 822	820 768	4 921 605
	1966	803 260	680 600	721 543	596 585	621 863	726 728							691 763	4 150 579
Schrott	1965	127 879	148 986	169 639	137 089	148 937	144 129	172 218	160 011	172 438	142 897	215 736	220 248	146 110	876 659
	1966	173 465	143 214	183 085	152 773	136 918	136 820							151 379	926 275
Roheisen u. Hochofen-Ferrolegerungen	1965	44 439	36 891	63 372	41 590	54 689	41 575	52 528	33 370	66 039	53 759	40 814	41 792	47 093	282 556
	1966	66 826	25 734	55 577	75 058	57 633	42 146							33 879	323 274
Halbzeug	1965	91 613	72 891	110 076	69 365	62 957	68 952	93 568	105 340	123 549	86 556	90 986	128 961	79 309	475 854
	1966	89 375	134 042	89 225	73 838	60 852	60 037							81 561	507 369
Warmbreitband	1965	27 819	30 246	36 274	31 356	24 184	32 203	38 228	59 987	68 738	51 314	50 997	65 202	30 347	182 082
	1966	44 304	20 872	39 161	61 426	50 867	56 812							45 574	273 442
Oberbaumaterial	1965	12 723	9 765	12 117	9 571	11 697	10 478	20 656	15 943	11 605	16 242	6 837	14 980	11 109	66 651
	1966	11 345	13 526	10 950	10 370	15 986	12 245							12 101	71 422
Formstahl	1965	58 249	59 382	61 931	51 839	57 312	52 672	62 353	75 238	67 585	57 071	62 612	81 059	56 898	341 388
	1966	66 994	68 853	72 406	84 068	74 113	61 354							71 318	427 908
Stabstahl	1965	130 720	113 842	135 666	120 850	132 961	112 245	139 889	127 738	133 072	140 355	113 067	139 162	124 381	746 281
	1966	119 405	105 461	127 731	146 894	132 874	125 673							126 310	758 011
Walzdraht	1965	37 457	33 933	48 384	38 521	44 893	40 075	40 728	61 155	56 678	52 498	29 881	58 437	40 544	243 266
	1966	44 213	42 307	35 615	37 844	42 407	38 513							40 155	240 929
Bandstahl	1965	26 886	19 498	28 019	18 631	17 941	21 833	27 357	20 757	31 614	21 851	28 219	26 701	22 135	132 808
	1966	26 409	19 556	23 898	22 971	19 410	22 741							22 198	131 988
Breitflachstahl und Grobblech	1965	110 892	137 302	145 960	113 037	126 062	127 980	113 270	119 514	139 515	147 689	138 970	165 450	126 872	761 233
	1966	122 991	98 358	130 017	125 122	122 560	122 191							120 212	721 272
Mittelblech	1965	9 362	11 872	12 328	10 812	9 572	8 624	9 420	12 110	16 730	16 594	16 626	15 068	10 433	62 600
	1966	11 716	11 020	16 928	13 919	16 561	10 520							13 951	83 703
Feinblech	1965	74 727	50 037	90 695	69 041	76 081	109 976	59 493	93 972	82 232	103 691	71 910	91 824	78 427	470 560
	1966	67 311	58 279	88 525	77 514	73 095	74 039							73 127	438 763
Weißblech und -band	1965	21 612	8 719	11 217	9 035	7 826	13 650	9 852	14 688	12 370	12 539	11 469	18 100	12 015	72 089
	1966	15 611	9 591	16 528	11 812	13 548	11 504							13 100	78 597
sonstiges Blech	1965	11 846	10 302	11 185	18 080	11 807	14 816	14 552	11 600	13 711	12 410	14 906	16 580	13 506	81 036
	1966	13 195	12 469	12 905	18 670	19 683	14 748							15 278	91 670
Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag ¹⁾	1965	613 906	557 789	707 185	560 171	583 296	613 504	629 366	721 072	757 492	718 813	639 510	824 524	605 975	3 635 851
	1966	632 899	597 337	664 042	684 451	641 986	610 389							638 517	3 831 104
Stahlrohre, nahtlos	1965	43 980	36 480	60 739	52 014	49 510	38 825	48 791	38 815	47 462	37 275	42 066	47 791	46 930	281 578
	1966	41 676	34 134	39 279	37 418	40 533	49 161							40 372	242 231
Stahlrohre, geschweißt	1965	51 244	54 354	34 610	22 666	21 586	22 195	26 797	31 354	23 336	26 037	24 893	32 210	34 113	206 655
	1966	32 118	31 440	29 730	39 055	36 134	36 892							34 728	208 369
sonst. Erzeugnisse der Eisen- u. Stahlind. ²⁾	1965	8 244	8 386	10 631	10 227	9 081	5 440	10 461	8 639	9 013	6 770	7 313	7 193	8 669	52 012
	1966	5 974	7 729	6 950	6 161	8 722	6 747							7 017	42 283
Walzstahl-Erzeugnisse insgesamt	1965	717 374	657 009	813 165	645 078	663 506	679 964	715 418	799 880	837 213	788 895	713 782	911 718	696 016	4 176 096
	1966	712 667	673 640	740 001	767 115	727 375	703 189							720 665	4 323 987
darunter Edelstahl ³⁾	1965	19 182	17 020	22 183	21 127	19 291	22 244	20 146	27 119	22 040	22 927	20 631	26 006	20 175	121 017
	1966	19 679	18 692	25 217	20 993	19 892	25 979							21 742	130 452
übrige Waren aus Eisen und Stahl ⁴⁾	1965	91 885	91 546	116 318	102 303	103 882	95 961	110 822	96 425	111 795	107 000	106 845	120 409	100 649	603 895
	1966	100 781	96 603	115 808	103 747	111 695	108 023							106 110	636 657
darunter Edelstahl ⁵⁾	1965	5 344	5 323	7 030	6 265	6 271	5 967	6 886	5 775	6 301	5 821	6 291	7 686	6 033	36 200
	1966	6 911	9 539	8 287	7 207	7 233	8 133							7 885	47 310
Eisen- u. Stahlerzeugn. insgesamt in 1000 DM ⁴⁾	1965	574 499	550 184	669 723	556 507	575 312	558 915	609 281	594 936	652 279	627 912	594 886	714 295	580 857	3 485 140
	1966	585 306	533 183	631 419	609 775	608 732	602 119							595 089	3 570 534

1) Von Halbzeug bis sonstiges Blech 2) Freiformschmiedestücke, Eisenbahnachsen und -räder u. a. 3) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind 4) Schrott, Roheisen, Walzstahl und Fertigwaren aus Eisen und Stahl (Kap. 73 der Außenhandelsstatistik) 5) Ohne legierte Stähle, die kein Edelstahl sind, aber in früheren Ausgaben einbezogen waren.

ERZEUGUNG VON ROHEISEN, ROHSTAHL UND WALZSTAHL

- Produktionstäglich - 1954 = 100 -

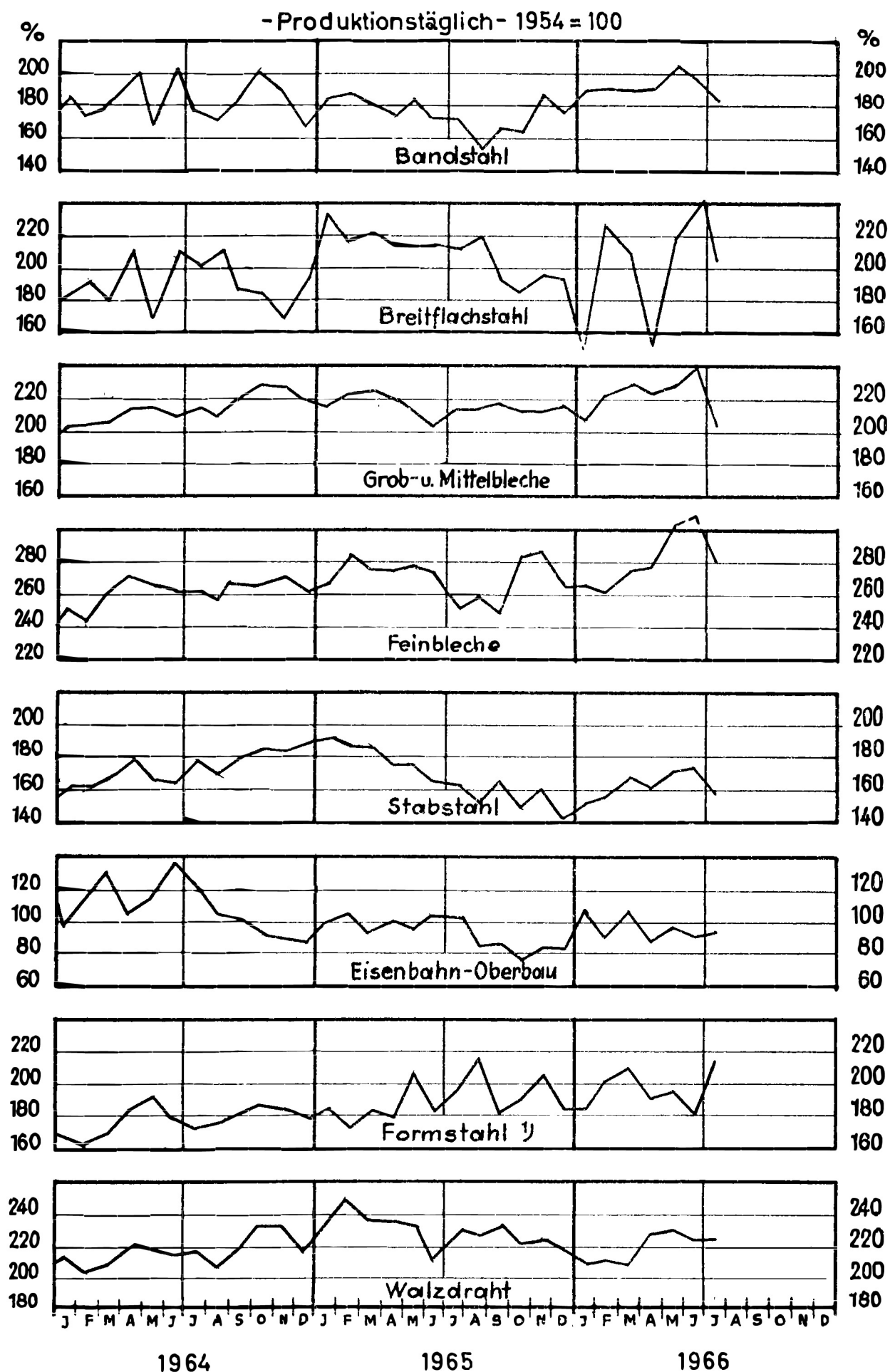


1964

1965

1966

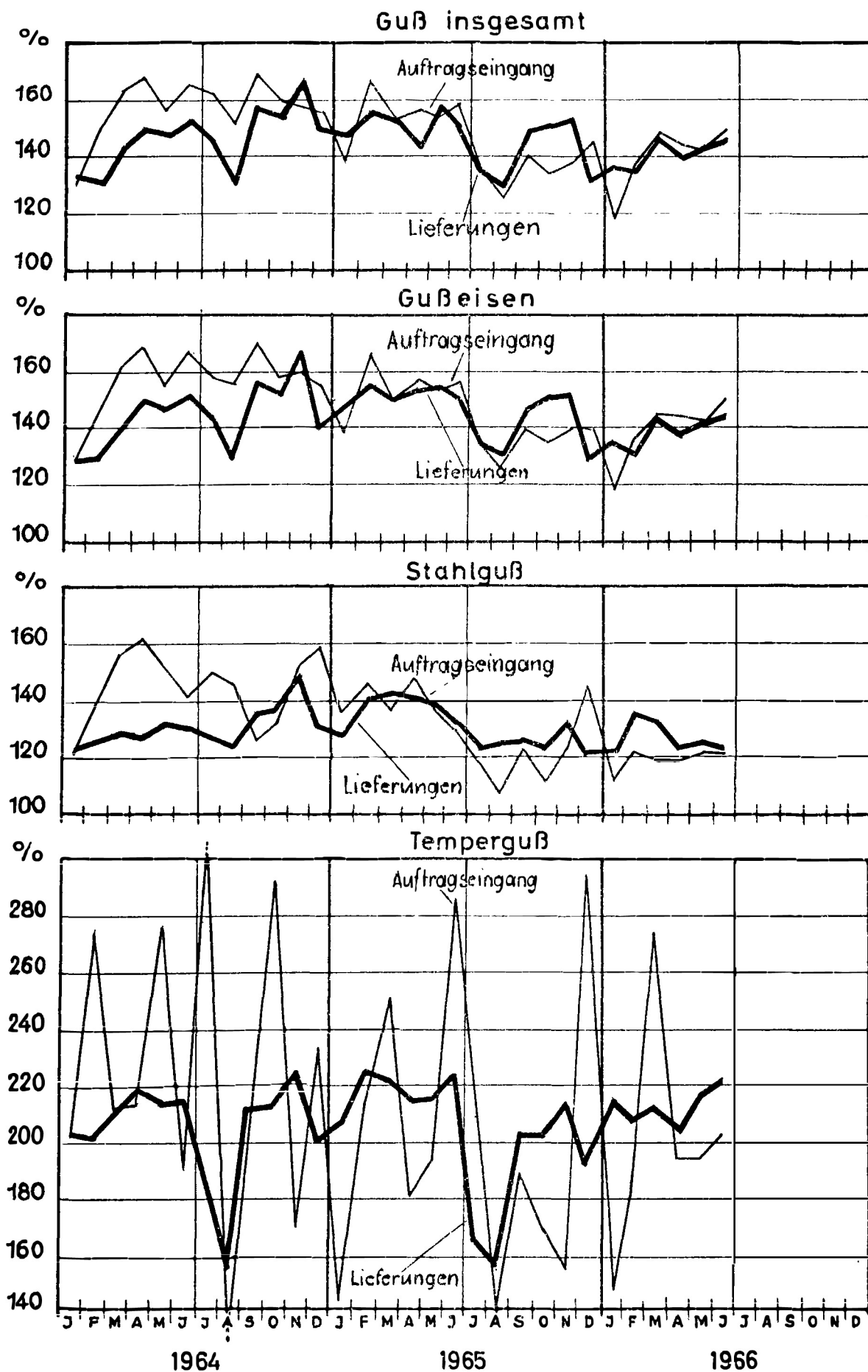
ERZEUGUNG VON WALZSTAHL



1) Einschl. Breitflanschträger u. Stahlspondwände

ABSATZ DER EISEN-, STAHL- UND TEMPERGIESSEREIEN

-Produktionstäglich- -Lieferungen 1954 = 100-



Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes
Außenstelle Düsseldorf
aus der Fachserie D: Industrie und Handwerk, Reihe 9: Fachstatistiken

I. Eisen und Stahl

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (Vierteljahresheft)

*Erscheint vierteljährlich - ca. 190 Seiten - 14 Schaubilder - Preis DM 10,-
Bestell-Nr. D9/I-vj 66*

Das Vierteljahresheft beleuchtet die Eisen schaffende Industrie der Bundesrepublik Deutschland, ihre Struktur, Entwicklung und Leistungsfähigkeit. Der Eisenerzbergbau, die Gießereiindustrie und die Schrottwirtschaft werden ebenfalls in diesem statistischen Nachschlagewerk ausführlich behandelt.

Anschauliche Tabellen vermitteln eine zahlenmäßige Übersicht über Rohstoffe, Erzeugnisse, Brennstoffe, Energie, Aufträge, Lieferungen, Arbeiterstunden, Beschäftigte, Löhne, Produktionswerte und Umsatz.

Detaillierte Wirtschaftszahlen des In- und Auslandes unter besonderer Berücksichtigung der Montanunion runden die statistische Darstellung ab.

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (Monatsbericht)

*Erscheint monatlich - 23 Seiten - 3 Schaubilder - Preis DM 3,-
Bestell-Nr. D9/I/1-m 66*

Dieser Bericht dient — zwischen den Erscheinungsterminen des Vierteljahresheftes — mit ausgewählten Zahlenreihen zur frühzeitigen Unterrichtung über wesentliche Entwicklungstendenzen der Eisen- und Stahlindustrie, des Eisenerzbergbaus und der Eisen-, Stahl- und Tempergießerei.

Zahlen zur Montanunion

Erscheint monatlich - 31 Seiten - Preis DM 3,- - Bestell-Nr. D9/I/2-m 66

Die „Zahlen zur Montanunion“ enthalten ausgewählte Zahlenreihen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände, die für eine Beobachtung der Entwicklung im Steinkohlen- und Eisenerzbergbau sowie in der Eisen- und Stahlindustrie innerhalb der Montanunion sowie in Großbritannien und den USA von Bedeutung sind. In erster Linie werden die im Vertrag über die Gründung der Europäischen Gemeinschaft für Kohle und Stahl genannten Erzeugnisse berücksichtigt, wobei Erzeugung und Förderung, Rohstoffverbrauch und -versorgung, Bezüge und Lieferungen im Vordergrund stehen. Darüber hinaus werden Bestände, Belegschaft, Löhne und einige allgemeine Wirtschaftszahlen dargestellt.

Bestellungen können an das Statistische Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf 1 Postfach 7720, oder über den Buchhandel erfolgen.